



HANYOUNG

www.hynux.com

www.hyauto.com

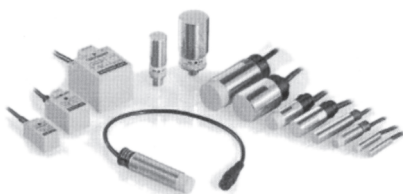
BẢNG GIÁ

02/2014

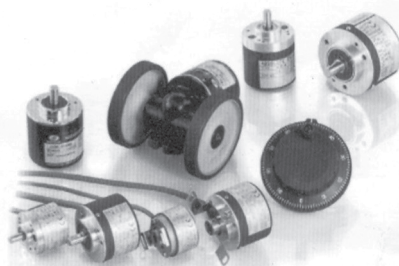
*PROGRAMABLE
TEMPERATURE
CONTROLLER*



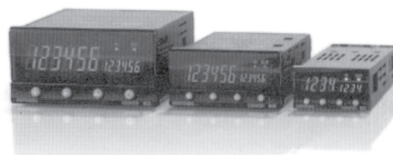
PROXIMITY SENSOR







ROTARY ENCODER




TIMER & COUNTER



STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
BỘ ĐẾM (Counter/ Timer)					
1		LC1	638,000	48X24mm	Bộ đếm hiển thị LCD 8 số, ngõ vào không điện áp
2		LC1-F	693,000	48X24mm	Bộ đếm hiển thị LCD 8 số, ngõ vào có điện áp
3		GE3-P61	990,000	96X48mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 1 cài đặt trước, có định thì
4		GE3-P62	1,452,000	96X48mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 2 giá trị cài đặt trước, có định thì
5		GE3-T6A	1,034,000	96X48mm	Bộ đếm tổng LED 6 số, phím mềm
6		GE4-P41	935,000	48X48mm	Bộ đếm đa năng LED 4 số, 1 giá trị cài đặt trước, có định thì
7		GE4-P42	1,133,000	48X48mm	Bộ đếm đa năng LED 4 số, 2 giá trị cài đặt trước, có định thì
9		GE4-P61	990,000	48X48mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 1 cài đặt trước, có định thì
10		GE4-P62	1,188,000	48X48mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 2 giá trị cài đặt trước, có định thì
11		GE4-T6A	990,000	48X48mm	Bộ đếm tổng LED 6 số, chỉ hiển thị, phím mềm
12		GE6-P41	935,000	72X36mm	Bộ đếm đa năng LED 4 số, 1 giá trị cài đặt trước, có định thì
13		GE6-P42	1,133,000	72X36mm	Bộ đếm đa năng LED 4 số, 2 giá trị cài đặt trước, có định thì
14		GE6-P61	990,000	72X36mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 1 giá trị cài đặt trước, có định thì
15		GE6-P62	1,188,000	72X36mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 2 giá trị cài đặt trước, có định thì
16		GE6-T6A	990,000	72X36mm	Phím mềm 6 số, đếm tổng, chỉ hiển thị
17		GE7-P61	1,232,000	72X72mm	Phím mềm, hiển thị LED 6 số, 1 giá trị cài đặt
18		GE7-P62	1,452,000	72X72mm	Phím mềm, hiển thị LED 6 số, 2 giá trị cài đặt
19		GE7-T6A	1,034,000	72X72mm	Bộ đếm tổng LED 6 số, chỉ hiển thị, phím mềm
20		GF7-P41E	1,364,000	72X72mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 1 giá trị cài đặt trước, phím cơ
21		GF7-P42E	1,848,000	72X72mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 2 giá trị cài đặt trước, phím cơ
22		GF7-P61E	1,595,000	72X72mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 1 giá trị cài đặt trước, phím cơ
23		GF7-P62E	2,068,000	72X72mm	Bộ đếm đa năng LED 6 số, 2 giá trị cài đặt trước, phím cơ
24		GF7-T60N	1,166,000	72X72mm	Bộ đếm tổng, LED 6 số, chỉ hiển thị
25		GF4-P41N	1,056,000	48X48mm	Bộ đếm đa năng LED 4 số, 1 giá trị cài đặt trước, phím cơ
26		GF4-T40N	968,000	48X48mm	Bộ đếm tổng LED 4 số, chỉ hiển thị

STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
BỘ ĐỊNH THÌ - TIMER (Digital)					
27		LT1	605,000	W48xH24xL58	LCD 8 số, ngõ vào không điện áp
28		LT1-F	660,000	W48xH24xL58	LCD 8 số, ngõ vào điện áp
29		LF4N-A	858,000	48X48mm	Kiểu 8 chân tròn, 10 chế độ hoạt động, chỉnh được s/m/h
30		LF4N-B	858,000	48X48mm	Kiểu 8 chân tròn, 10 chế độ hoạt động, chỉnh được s/m/h
31		LF4N-C	858,000	48X48mm	Kiểu 8 chân tròn, 10 chế độ hoạt động, chỉnh được s/m/h
32		LF4N-D	858,000	48X48mm	Kiểu 11 chân tròn, 10 chế độ hoạt động, OFF delay
33		TF4-A	1,012,000	48X48mm	Kiểu 8 chân tròn, phím cơ, LED 4 số, 999.9s / 9999s
34		TF4-B	1,012,000	48X48mm	Kiểu 8 chân tròn, phím cơ, LED 4 số, 9m59.9s / 59m59s
35		TF4-C	1,012,000	48X48mm	Kiểu 8 chân tròn, phím cơ, LED 4 số, 999.9m / 59h59m
36		LY7	1,463,000	72X72mm	Bộ đếm thời gian thực 7 ngày/tuần
BỘ ĐỊNH THÌ - TIMER (Analog)					
37		MA4N-A	341,000	48X48mm	Kiểu 11 chân, 2 tiếp điểm relay
38		MA4N-C	341,000	48X48mm	Kiểu 8 chân, 2 tiếp điểm relay
39		T38N-E	220,000	40X50mm	Kiểu 8 chân, gá thanh ray, chỉnh được s/m/h
40		T38N-P	220,000	40X50mm	Kiểu 8 chân, gá thanh ray, chỉnh được s/m/h
41		T48N	198,000	48X48mm	Kiểu 8 chân, chỉnh được s/m/h
42		T57N-E	165,000	58X84mm	Kiểu 8 chân, gá thanh ray, chỉnh được s/m/h
43		T57N-P	165,000	58X84mm	Kiểu 8 chân, gá mặt tủ, chỉnh được s/m/h
44		TF62N-E	275,000	58X84mm	Kiểu 8 chân, gá thanh ray, chỉnh được s/m/h
45		TF62N-P	275,000	58X84mm	Kiểu 8 chân, gá mặt tủ, chỉnh được s/m/h
46		T21-1-4A20	220,000	22X28mm	Kiểu chân ghim, chỉnh được 1s/1m, 10s/10m, nguồn 220V AC
47		T21-3-4A20	220,000	22X28mm	Kiểu chân ghim, chỉnh được 3s/3m, 30s/30m, nguồn 220V AC
48		T21-6-4A20	220,000	22X28mm	Kiểu chân ghim, chỉnh được 6s/6m, 60s/60m, nguồn 220V AC
49		T21-3H-4A20	220,000	22X28mm	Kiểu chân ghim, chỉnh được 3h/6h/12h/24h, nguồn 220V AC
50		T21-1-4D24	220,000	22X28mm	Kiểu chân ghim, chỉnh được 1s/1m, 10s/10m, nguồn 24V DC
51		T21-3-4D24	220,000	22X28mm	Kiểu chân ghim, chỉnh được 3s/3m, 30s/30m, nguồn 24V DC
52		T21-6-4D24	220,000	22X28mm	Kiểu chân ghim, chỉnh được 6s/6m, 60s/60m, nguồn 24V DC
53		T21-3H-4D24	220,000	22X28mm	Kiểu chân ghim, chỉnh được 3h/6h/12h/24h, nguồn 24V DC


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ - TEMPERATURE CONTROLLER (Digital)					
■ BỘ GHI & ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ					
54		RT9-000	6,424,000	96X96mm	Đồng hồ ghi lại nhiệt độ
55		RT9-111	9,636,000	96X96mm	Ghi và điều khiển nhiệt độ, 1 alarm
56		RT9-112	9,636,000	96X96mm	Ghi và điều khiển nhiệt, alarm 1, alarm 2
57		RT9-115	10,197,000	96X96mm	Ghi và điều khiển nhiệt, alarm 1, alarm 2, RS485
58		RT9-014	7,931,000	96X96mm	Ghi nhiệt độ, 1 alarm, RS485
59		RT9-015	8,690,000	96X96mm	Ghi nhiệt độ, alarm 1, alarm 2, RS486
60		RT9-113	9,636,000	96X96mm	Ghi và điều khiển nhiệt, RS485
61		RT9-011	7,172,000	96X96mm	Ghi nhiệt độ, 1 alarm, RS485
62		RT9-013	7,172,000	96X96mm	Ghi nhiệt độ, RS485
63		RT9-110/100	9,064,000	96X96mm	Ghi và điều khiển nhiệt
64		RT9-114	9,636,000	96X96mm	Ghi và điều khiển nhiệt, 1 alarm, RS485




BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ ĐA KÊNH





■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ 8 KÊNH (8 NGÕ VÀO - 8 NGÕ RA), NGUỒN 100-240V AC

65		MC9-8D-D0-MM-N-2	10,483,000	96X96mm	8 kênh, 8 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, chỉ hiển thị, (điều khiển lạnh)
66		MC9-8D-D0-MM-2-2	10,670,000	96X96mm	8 kênh, 8 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option RS232, (điều khiển lạnh)
67		MC9-8D-D0-MM-3-2	10,670,000	96X96mm	8 kênh, 8 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option RS485/422, (điều khiển lạnh)
68		MC9-8D-D0-MM-4-2	10,857,000	96X96mm	8 kênh, 8 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option HBA, (điều khiển lạnh)
69		MC9-8R-D0-MM-N-2	10,483,000	96X96mm	8 kênh, 8 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, chỉ hiển thị, (điều khiển nóng)
70		MC9-8R-D0-MM-2-2	10,670,000	96X96mm	8 kênh, 8 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option RS232, (điều khiển nóng)
71		MC9-8R-D0-MM-3-2	10,670,000	96X96mm	8 kênh, 8 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option RS485/422, (điều khiển nóng)
72		MC9-8R-D0-MM-4-2	10,857,000	96X96mm	8 kênh, 8 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option HBA, (điều khiển nóng)






■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ 8 KÊNH (4 NGÕ VÀO - 4 NGÕ RA VÀ 4 NGÕ VÀO CHỈ HIỂN THỊ), NGUỒN 100-240V AC






73		MC9-8R-D0-MN-N-2	10,483,000	96X96mm	8 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, (điều khiển nóng)
74		MC9-8R-D0-MN-2-2	10,670,000	96X96mm	8 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option RS232, (điều khiển nóng)
75		MC9-8R-D0-MN-3-2	10,670,000	96X96mm	8 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option RS485/422, (điều khiển nóng)
76		MC9-8R-D0-MN-4-2	10,857,000	96X96mm	8 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò K, option HBA, nguồn cấp 100-240V AC (điều khiển nóng)
77		MC9-8R-V0-MN-N-2	10,483,000	96X96mm	8 kênh, 4 ngõ ra relay input 0-5V, không option, (điều khiển nóng)
78		MC9-8R-V0-MN-2-2	10,670,000	96X96mm	8 kênh, 4 ngõ ra relay, input 0-5V, option RS232, (điều khiển nóng)
79		MC9-8R-V0-MN-3-2	10,670,000	96X96mm	8 kênh, 4 ngõ ra relay, input 0-5V, option RS485/422, (điều khiển nóng)
80		MC9-8R-V0-MN-4-2	10,857,000	96X96mm	8 kênh, 4 ngõ ra relay, input 0-5V, option HBA, (điều khiển nóng/lạnh)



STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ 4 KÊNH (4 NGÕ VÀO - 4 NGÕ RA), NGUỒN 100-240V AC					
81		MC9-4R-D0-MN-N-2	6,820,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, không option, (điều khiển nóng)
82		MC9-4R-D0-MN-1-2	7,040,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, input 0-5V, option AL2/AL3, (điều khiển nóng)
83		MC9-4R-D0-MN-2-2	7,040,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option AL2/AL3/RS232, (điều khiển nóng)
84		MC9-4R-D0-MN-3-2	7,304,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option AL2/AL3/RS485/422, (điều khiển nóng)
85		MC9-4R-D0-MN-4-2	7,524,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option AL2/AL3/HBA, (điều khiển nóng)
86		MC9-4D-D0-MN-N-2	6,820,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, không option, (điều khiển lạnh)
87		MC9-4D-D0-MN-1-2	7,040,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, input 0-5V, option AL2/AL3, (điều khiển lạnh)
88		MC9-4D-D0-MN-2-2	7,040,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option AL2/AL3/RS232, (điều khiển lạnh)
89		MC9-4D-D0-MN-3-2	7,304,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option AL2/AL3/RS485/422, (điều khiển lạnh)
90		MC9-4D-D0-MN-4-2	7,524,000	96X96mm	4 kênh, 4 ngõ ra relay, đầu dò Pt100, option AL2/AL3/HBA, (điều khiển lạnh)
■ BỘ LẬP TRÌNH KHIỂN NHIỆT ĐỘ (ĐỘ CHÍNH XÁC ± 0.1%)					
91		NP200-00	7,931,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng
92		NP200-01	8,305,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, RS495/422
93		NP200-02	8,305,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, 4 tiếp điểm ngõ vào
94		NP200-03	8,877,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, 4 tiếp điểm ngõ vào, RS485/422
95		NP200-10	8,305,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
96		NP200-11	8,877,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS495/422
97		NP200-12	8,877,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4 tiếp điểm ngõ vào
98		NP200-13	9,449,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4 tiếp điểm ngõ vào, RS485/422
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ (ĐỘ CHÍNH XÁC ± 0.1%, ĐIỀU KHIỂN MỜ, PID)					
99		PX9-00	2,904,000	96X96mm	Lựa chọn đốt nóng/ làm mát
100		PX9-01	3,399,000	96X96mm	Lựa chọn đốt nóng/ làm mát, 2 HBA, RS485/422
101		PX9-10	3,399,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng/ làm mát
102		PX9-11	4,158,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 2 HBA, RS485/422
103		PX7-00	2,904,000	72X72mm	Lựa chọn đốt nóng/ làm mát
104		PX7-01	3,399,000	72X72mm	Lựa chọn đốt nóng/ làm mát, 2 HBA, RS485/422
105		PX7-02	3,399,000	72X72mm	Lựa chọn đốt nóng/ làm mát, 1 HBA, RS485/422
106		PX7-03		72X72mm	Lựa chọn đốt nóng/ làm mát, 1 HBA, OUT2, DI
107		PX7-10		72X72mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát




STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ (ĐỘ CHÍNH XÁC ± 0.1%, ĐIỀU KHIỂN MỜ, PID)					
108	 PX7	PX7-11	3,927,000	72X72mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 2 HBA, RS485/422
109		PX7-12		72X72mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 1 HBA, RS485/422, OUT2
110		PX7-13		72X72mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 1 HBA, OUT2, DI
111		PX2-0	2,794,000	48X96mm	Lựa chọn đốt nóng/ làm mát
112		PX2-1	3,322,000	48X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
113		PX3-0	2,794,000	96X48mm	Lựa chọn đốt nóng/ làm mát
114		PX3-1	3,322,000	96X48mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ (ĐỘ CHÍNH XÁC 0.5%, ĐIỀU KHIỂN MỜ, PID)					
115	 NX9	NX9-00	2,453,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng
116		NX9-01	2,904,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, RS485, HBA
117		NX9-10	2,904,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
118		NX9-11	3,476,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, HBA
119		NX7-00	2,453,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng
120	 NX4	NX7-01	2,904,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, RS485, HBA
121		NX7-02	2,904,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, SV2, SV3, HBA
122		NX7-10	2,904,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
123		NX7-11	3,476,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, HBA
124		NX7-12	3,476,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SV2, SV3, HBA
125	 NX3	NX2-00	2,376,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, SV2, SV3
126		NX2-01	2,376,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, HBA
127		NX2-10	2,904,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SV2, SV3
128		NX2-11	2,904,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, HBA
129		NX3-00	2,376,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, SV2, SV3
130		NX3-01	2,376,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, HBA
131		NX3-10	2,904,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SV2, SV3
132		NX3-11	2,904,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, HBA
133		NX4-00	1,848,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng
134		NX4-01	2,376,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, HBA, AL2
135		NX4-02	2,376,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, SV2, SV3
136		NX4-03	2,376,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, RET, RS485


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ (ĐỘ CHÍNH XÁC 0.5%, ĐIỀU KHIỂN MỜ, PID)					
137		NX4-10	2,376,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
138		NX4-20	2,376,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
139		NX4-14	2,904,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, SSR/SCR
140		UX100-00	1,848,000	48(W) X 24(H) mm	Điều khiển đốt nóng
141		UX100-01	2,376,000	48(W) X 24(H) mm	Điều khiển đốt nóng, RS485
142		UX100-10	2,376,000	48(W) X 24(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
143		UX100-11	2,904,000	48(W) X 24(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ (ĐỘ CHÍNH XÁC 0.5%, ĐIỀU KHIỂN MỜ, PID)					
144		HX2-00	1,936,000	48X96mm	Điều khiển đốt nóng
145		HX2-01	2,211,000	48X96mm	Điều khiển đốt nóng, RS485, HBA
146		HX2-10	2,211,000	48X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
147		HX2-11	2,475,000	48X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, HBA
148		HX3-00	1,936,000	96X48mm	Điều khiển đốt nóng
149		HX3-01	2,211,000	96X48mm	Điều khiển đốt nóng, RS485, HBA
150		HX3-10	2,211,000	96X48mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
151		HX3-11	2,475,000	96X48mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, HBA
152		HX4-00	1,661,000	48X48mm	Điều khiển đốt nóng
153		HX4-01	1,936,000	48X48mm	Điều khiển đốt nóng, RS485, 1 típ đim DI
154		HX4-02	1,936,000	48X48mm	Điều khiển đốt nóng, RS485, HBA
155		HX4-10	1,936,000	48X48mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
156		HX4-11	2,211,000	48X48mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, 1 típ đim DI
157		HX4-12	2,211,000	48X48mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, HBA
158		HX7-00	1,936,000	72X72mm	Điều khiển đốt nóng
159		HX7-01	2,211,000	72X72mm	Điều khiển đốt nóng, 2 típ đim DI
160		HX7-10	2,211,000	72X72mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
161		HX7-11	2,475,000	72X72mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, 2 típ đim DI
162		HX9-00	1,936,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng
163		HX9-01	2,211,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, RS485, HBA
164		HX9-10	2,211,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát
165	HX9-11	2,475,000	96X96mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, RS485, HBA	

STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ (ĐỘ CHÍNH XÁC 0.3%, PID)					
166		AX2-1A	836,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2
167		AX2-2A	891,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2, RL3
168		AX2-3A	891,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2
169		AX2-4A	891,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2, RL3
170		AX3-1A	836,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2
171		AX3-2A	891,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2, RL3
172		AX3-3A	891,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2
173		AX3-4A	891,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2, RL3
174		AX4-1A	671,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2
175		AX4-2A	737,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2, RL3
176		AX4-3A	737,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2
177		AX4-4A	737,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2, RL3
178		AX7-1A	836,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2
179		AX7-2A	891,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2, RL3
180		AX7-3A	891,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2
181		AX7-4A	891,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2, RL3
182		AX9-1A	968,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2
183		AX9-2A	1,023,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, SSR/RL1, RL2, RL3
184		AX9-3A	968,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2
185		AX9-4A	1,023,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, 4-20mA, RL2, RL3
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ (ĐIỀU KHIỂN PID)					
186		KX2N-	1,287,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
187		KX3N-	1,287,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
188		KX4N-	979,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
189		KX7N-	1,166,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
190		KX9N-	1,287,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng, làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
191		DX2-	1,881,000	48(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
192		DX3-	1,881,000	96(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
193		DX4-	1,661,000	48(W) X 48(H) mm	Điều khiển đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
194		DX7-	1,947,000	72(W) X 72(H) mm	Điều khiển đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
195		DX9-	1,947,000	96(W) X 96(H) mm	Điều khiển đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
196		CTL-6-S	187,000	40(W) X 25(H) mm	Biến dòng

STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ HIỂN THỊ SỐ					
197	 DF4 	HY-8200S	1,507,000	96(W) X 96(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR, AL
198		HY-72D	1,133,000	72(W) X 72(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
199		HY-48D	693,000	48(W) X 48(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
200		KF2-	1,320,000	48(W) X 96(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
201		KF4-	1,265,000	48(W) X 48(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR + Alarm
202		KF7-	1,320,000	72(W) X 72(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
203		KF9-	1,386,000	96(W) X 96(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
204		DF2-	1,089,000	48(W) X 96(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
205		DF2-(SUB)	1,122,000	48(W) X 96(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR + Alarm
206		DF4-	1,122,000	48(W) X 48(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR + Alarm
207		AF1-(SUB)	759,000	48(W) X 96(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR+ ALAM
208		AF1-	759,000	48(W) X 96(H) mm	Phím cơ , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
209		AT3-	1,210,000	96(W) X 48(H) mm	Hiển thị nhiệt độ, ngõ vào K/Pt100
210		AT6-	1,133,000	72(W) X 36(H) mm	Hiển thị nhiệt độ, ngõ vào K/ Pt100,...
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ ANALOG					
211	 HY-4500S	HY-4500S	1,023,000	96(W) X 96(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
212		HY-5000	1,133,000	72(W) X 72(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
213		HY-3000	638,000	96(W) X 96(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay/SSR/SCR
214		HY-2000	429,000	96(W) X 96(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay
215		HY-1000	396,000	72(W) X 72(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay
216		ND4	275,000	48(W) X 48(H) mm	Núm vặn , đốt nóng/làm mát, ngõ ra Relay
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ ANALOG					
217	 D55	D55-2Y	1,507,000	71(W) X 158(H) mm	Màn hình LCD, đầu dò K/J,
218		TC-PJP	319,000	Ø3xL150mm	Đầu dò dạng cây của D55-2Y Ø 3mm dài 150mm
219		TC-PIP	319,000	Ø25x Ø16xL138mm	Đầu dò dạng tiếp xúc mặt, hình chữ I của D55-2Y
220		TC-PLP	319,000	Ø25x Ø16xL138mm	Đầu dò dạng tiếp xúc mặt, hình chữ L của D55-2Y
221		TC-POP	165,000	Ø3xL150mm	Đầu dò dạng dây của D55-2Y


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ ĐỒNG HỒ ĐẾM XUNG ĐA CHỨC NĂNG					
222		BP6-5AN	1,364,000	72(W) X 36(H) mm	Hiển thị 5 số, 100-240VAC, chỉ hiển thị
223		BP6-5A1	1,364,000	72(W) X 36(H) mm	Hiển thị 5 số, 100-240VAC, 3 giá trị ngõ ra relay
224		RP3-5AN	1,397,000	96(W) X 48(H) mm	Hiển thị 5 số, 100-240VAC, chỉ hiển thị
225		RP3-5A1	1,584,000	96(W) X 48(H) mm	Hiển thị 5 số, 100-240VAC, 3 giá trị ngõ ra relay
226		RP3-5A2	1,771,000	96(W) X 48(H) mm	Hiển thị 5 số, 100-240VAC, 5 giá trị ngõ ra relay
227		RP3-5A4	1,771,000	96(W) X 48(H) mm	Hiển thị 5 số, 100-240VAC, 5 ngõ NPN NO,1 ngõ 4-20mA
■ ĐỒNG HỒ ĐO VOLT, AMPERE DIGITAL ĐA TÍNH NĂNG					
228		MP3-4-D(A)-N	891,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, chỉ hiển thị
229		MP3-4-D(A)-0	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra relay, 4-20mA
230		MP3-4-D(A)-1	1,650,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra relay
231		MP3-4-D(A)-2	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra NPN, BCD
232		MP3-4-D(A)-3	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra PNP, BCD
233		MP3-4-D(A)-4	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra NPN, 4-20mA
234		MP3-4-D(A)-5	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra PNP, 4-20mA
235		MP3-4-D(A)-6	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra NPN, serial
236		MP3-4-D(A)-7	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra PNP, serial
237		MP3-4-D(A)-8	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra NPN, truyền thông RS485
238		MP3-4-D(A)-9	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra PNP, truyền thông RS486
239		MP3-4-D(A)-10	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, ngõ ra BCD
240		MP3-4-D(A)-11	1,892,000	96(W) X 48(H) mm	Ngõ vào điện áp/dòng điện AC/DC, 3 ngõ ra relay, truyền thông RS485
241		MP6-4-DA-N	946,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào dòng điện DC, chỉ hiển thị
242		MP6-4-AA-N	946,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào dòng điện AC, chỉ hiển thị
243		MP6-4-AA-1	1,738,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào dòng điện AC, 3 ngõ ra relay
244		MP6-4-DV-N	946,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào điện áp DC, chỉ hiển thị
145		MP6-4-AA-4	2,002,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào dòng điện AC, 3 ngõ ra NPN, 4-20mA
146		MP6-4-DA-4	2,002,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào dòng điện DC, 3 ngõ ra NPN, 4-20mA
147		MP6-4-AV-4	2,002,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào điện áp AC, 3 ngõ ra NPN, 4-20mA
148		MP6-4-DV-4	2,002,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào điện áp DC, 3 ngõ ra NPN, 4-20mA
149		MP6-4-DV-0	2,002,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào điện áp DC, 3 ngõ ra relay, 4-20mA
150		MP6-4-AA-5	2,002,000	72(W) X 36(H) mm	Ngõ vào dòng điện AC, 3 ngõ ra PNP, 4-20mA

STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
ROTARY ENCODER					
■ HYRE SERIES					
1		HE50B-8-60-3-T/O-24	1,089,000	Ø 50mm , Øtrục 8mm	60 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
2		HE50B-8-100-3-T/O-24	1,089,000		100 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
3		HE50B-8-200-3-T/O-24	1,265,000		200 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
4		HE50B-8-300-3-T/O-24	1,265,000		300 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
5		HE50B-8-600-3-T/O-24	1,265,000		600 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
6		HE50B-8-1000-3-T/O-24	1,265,000		1000 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
7		HE40B-8-60-3-T/O-24	1,089,000	Ø 40mm , Øtrục 8mm	60 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
8		HE40B-8-100-3-T/O-24	1,089,000		100 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
9		HE40B-8-300-3-T/O-24	1,265,000		300 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
10		HE40B-8-360-3-T/O-24	1,265,000		360 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
11		HE40B-8-500-3-T/O-24	1,265,000		500 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
12		HE40B-8-1000-3-T/O-24	1,265,000		1000 xung/vòng, 3 pha, 12-24VDC
■ PSC SERIES					
13		PSC-MA	1,375,000		Encoder 2 bánh xe (1m/1pulse)
14		PSC-MB	1,375,000		Encoder 2 bánh xe (1cm/1pulse)
15		PSC-MC	1,375,000		Encoder 2 bánh xe (1mm/1pulse)
16		PSC-YA	1,375,000		Encoder 2 bánh xe (1Yard/1pulse)
17		PSC-YB	1,375,000		Encoder 2 bánh xe (0.1Yard/1pulse)
18		PSC-YC	1,375,000		Encoder 2 bánh xe (0.01Yard/1pulse)
PROXIMITY SENSOR					
■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)					
19		UP18S-5NA	198,000	□18mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 5mm
20		UP18S-5NC	198,000	□18mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 5mm
21		UP18S-5PA	198,000	□18mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 5mm
22		UP18S-5PC	198,000	□18mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 5mm
23		UP18S-8NA	198,000	□18mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 8mm
24		UP18S-8NC	198,000	□18mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 8mm
25		UP18S-8PA	198,000	□18mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 8mm


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
<div>VND</div> <div>■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỬ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)</div>					
26		UP18S-8PC	198,000	□18mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 8mm
27		UP25S-5NA	209,000	□25mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 5mm
28		UP25S-5NC	209,000	□25mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 5mm
29		UP25S-5PA	209,000	□25mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 5mm
30		UP25S-5PC	209,000	□25mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 5mm
31		UP25S-8NA	209,000	□25mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 8mm
32		UP25S-8NC	209,000	□25mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 8mm
33		UP25S-8PA	209,000	□25mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 8mm
34		UP25S-8PC	209,000	□25mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 8mm
35		UP25S-12NA	209,000	□25mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 12mm
36		UP25S-12NC	209,000	□25mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 12mm
37		UP25S-12PA	209,000	□25mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 12mm
38		UP25S-12PC	209,000	□25mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 12mm
39		UP30S-10NA	220,000	□30mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 10mm
40		UP30S-10NC	220,000	□30mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 10mm
41		UP30S-10PA	220,000	□30mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 10mm
42		UP30S-10PC	220,000	□30mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 10mm
43		UP30S-15NA	220,000	□30mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 15mm
44		UP30S-15NC	220,000	□30mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 15mm
45		UP30S-15PA	220,000	□30mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 15mm
46		UP30S-15PC	220,000	□30mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 15mm
47		UP40S-20NA	341,000	□40mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 20mm
48		UP40S-20NC	341,000	□40mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 20mm
49		UP40S-20PA	341,000	□40mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 20mm
50		UP40S-20PC	341,000	□40mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 20mm

STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
-----	----------	---------	---------------	------------	-----------

■ CẢM BIẾN TỪ DC 2 DÂY (LOẠI DẸP)


51		UP25F-8NA	330,000	□25 mm	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 8mm
52		UP25F-8NC	330,000	□25 mm	3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 8mm
53		UP25F-8PA	330,000	□25 mm	3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 8mm
54		UP25F-8PC	330,000	□25 mm	3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 8mm
55		UP25F-8TC	330,000	□25 mm	2 dây (DC-NC), khoảng cách phát hiện 8mm
56		UP25F-8TA	330,000	□25 mm	2 dây (DC-NO), khoảng cách phát hiện 8mm
57		UP25F-8UC	330,000	□25 mm	2 dây (DC-NC), không phân cực, khoảng cách phát hiện 8mm
58		UP25F-8UA	330,000	□25 mm	2 dây (DC-NO), không phân cực, khoảng cách phát hiện 8mm
59		UP25F-8AA	440,000	□25 mm	2 dây (AC-NO), khoảng cách phát hiện 8mm
60		UP25F-8AC	440,000	□25 mm	2 dây (AC-NC), khoảng cách phát hiện 8mm

■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)

61		UP8RM-1.5NA	308,000	(Ø)8, đầu bằng	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 1.5mm
62		UP8RM-1.5NC	308,000		3 dây (DC-NPN-NC) phát hiện khoảng cách 1.5mm
63		UP8RM-1.5PA	308,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 1.5mm
64		UP8RM-1.5PC	308,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 1.5mm
65		UP8RM-1.5TA	495,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 1.5 mm,
66		UP8RM-1.5TC	495,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 1.5 mm,
67		UP8RM-1.5UA	495,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 1.5 mm,
68		UP8RM-1.5UC	495,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 1.5 mm,
69		UP8RD-2NA	308,000	(Ø)8, đầu lồi	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 2mm
70		UP8RD-2NC	308,000		3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 2mm
71		UP8RD-2PA	308,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 2mm
72		UP8RD-2PC	308,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 2mm
73		UP8RD-2TA	495,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 2 mm,
74		UP8RD-2TC	495,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 2 mm,
75		UP8RD-2UA	495,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 2 mm,
76		UP8RD-2UC	495,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 2 mm,


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
-----	----------	---------	---------------	------------	-----------

■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)

77		UP12RM-2NA	264,000	(Ø)12, đầu bằng	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 2 mm
78		UP12RM-2NC	264,000		3 dây (DC-NPN-NC) phát hiện khoảng cách 2 mm
79		UP12RM-2PA	264,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 2 mm
80		UP12RM-2PC	264,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 2mm
81		UP12RM-2NA-C	319,000		3 dây (DC-NPN-NO) phát hiện khoảng cách 2 mm, kiểu giắc cắm
82		UP12RM-2NC-C	319,000		3 dây (DC-NPN-NC) phát hiện khoảng cách 2 mm, kiểu giắc cắm
83		UP12RM-2PA-C	319,000		3 dây (DC-PNP-NO) phát hiện khoảng cách 2 mm, kiểu giắc cắm
84		UP12RM-2PC-C	319,000		3 dây (DC-PNP-NC) phát hiện khoảng cách 2 mm, kiểu giắc cắm
85		UP12RM2AA-C	429,000		2 dây, 110-240 AC, NO, khoảng cách phát hiện 2mm, loại giắc cắm
86		UP12RM2AC-C	429,000		2 dây, 110-240 AC, NC, khoảng cách phát hiện 2mm, loại giắc cắm
87		UP12RM2TA	264,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 2mm,
88		UP12RM2TC	264,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 2mm,
89		UP12RM2TA-C	319,000	(Ø)12, đầu lồi	2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 2mm, loại giắc cắm
90		UP12RM2TC-C	319,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 2mm, loại giắc cắm
91		UP12RM-2UC	264,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 2mm,
92		UP12RM-2UA	264,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 2mm,
93		UP12RM-2UA-C	319,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 2mm, loại giắc cắm
94		UP12RM-2UC-C	319,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 2mm, loại giắc cắm
95		UP12RD-4NA	264,000		3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 4 mm
96		UP12RD-4NC	264,000		3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 4 mm
97		UP12RD-4PA	264,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 4 mm
98		UP12RD-4PC	264,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 4 mm
99		UP12RD4NA-C	319,000		3 dây 12-24VDC , NO, NPN, khoảng cách phát hiện 4 mm, loại giắc cắm
100		UP12RD4NC-C	319,000		3 dây 12-24VDC , NC, NPN, khoảng cách phát hiện 4 mm, loại giắc cắm
101		UP12RD4PA-C	319,000		3 dây 12-24VDC , NO, PNP, khoảng cách phát hiện 4 mm, loại giắc cắm
102		UP12RD4PC-C	319,000		3 dây 12-24VDC , NC, PNP, khoảng cách phát hiện 4 mm, loại giắc cắm
103		UP12RD4AA-C	429,000		2 dây, 110-240 AC, NO, khoảng cách phát hiện 4mm, loại giắc cắm
104		UP12RD4AC-C	429,000		2 dây, 110-240 AC, NC, khoảng cách phát hiện 4mm, loại giắc cắm
105		UP12RD4TA	264,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 4mm,
106		UP12RD4TC	264,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 4mm,
107		UP12RD4TA-C	319,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 4mm, loại giắc cắm
108		UP12RD4TC-C	319,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 4mm, loại giắc cắm
109		UP12RD-4UA	264,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 4mm
110		UP12RD-4UC	264,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 4mm
111		UP12RD-4UA-C	319,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 4mm, loại giắc cắm
112		UP12RD-4UC-C	319,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 4mm, loại giắc cắm


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
-----	----------	---------	------------------	------------	-----------

■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)

113		UP18RM-5NA	275,000	(Ø)18, đầu bằng	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 5 mm
114		UP18RM-5NC	275,000		3 dây (DC-NPN-NC) phát hiện khoảng cách 5 mm
115		UP18RM-5PA	275,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 5 mm
116		UP18RM-5PC	275,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 5 mm
117		UP18RM5NA-C	330,000		3 dây 12-24VDC , NO, NPN, khoảng cách phát hiện 5 mm, loại giắc cắm
118		UP18RM5NC-C	330,000		3 dây 12-24VDC , NC, NPN, khoảng cách phát hiện 5 mm, loại giắc cắm
119		UP18RM5PA-C	330,000		3 dây 12-24VDC , NO, PNP, khoảng cách phát hiện 5 mm, loại giắc cắm
120		UP18RM5PC-C	330,000		3 dây 12-24VDC , NC, PNP, khoảng cách phát hiện 5 mm, loại giắc cắm
121		UP18RM5AA-C	440,000		2 dây, 110-240 AC, NO, khoảng cách phát hiện 5mm, loại giắc cắm
122		UP18RM5AC-C	440,000		2 dây, 110-240 AC, NC, khoảng cách phát hiện 5mm, loại giắc cắm
123		UP18RM5TA	275,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 5mm.
124		UP18RM5TC	275,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 5mm.
125		UP18RM5TA-C	330,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 5mm, loại giắc cắm
126		UP18RM5TC-C	330,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 5mm, loại giắc cắm
127		UP18RM-5UA	275,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 5mm
128		UP18RM-5UC	275,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 5mm
129		UP18RM-5UA-C	330,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 5mm, loại giắc cắm
130		UP18RM-5UC-C	330,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 5mm, loại giắc cắm
131		UP18RD-8NA	275,000	(Ø)18, đầu lồi	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 8 mm
132		UP18RD-8NC	275,000		3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
133		UP18RD-8PA	275,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 8 mm
134		UP18RD-8PC	275,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
135		UP18RD8NA-C	330,000		3 dây 12-24VDC , NO, NPN, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
136		UP18RD8NC-C	330,000		3 dây 12-24VDC , NC, NPN, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
137		UP18RD8PA-C	330,000		3 dây 12-24VDC , NO, PNP, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
138		UP18RD8PC-C	330,000		3 dây 12-24VDC , NC, PNP, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
139		UP18RD8AA-C	440,000		2 dây, 110-240 AC, NO, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
140		UP18RD8AC-C	440,000		2 dây, 110-240 AC, NC, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
141		UP18RD8TA	275,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 8 mm,
142		UP18RD8TC	275,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 8 mm,
143		UP18RD8TA-C	330,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
144		UP18RD8TC-C	330,000		2 dây 12-24VDC (phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
145		UP18RD-8UA	275,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 8 mm
146		UP18RD-8UC	275,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 8 mm
147		UP18RD-8UA-C	330,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NO, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm
148		UP18RD-8UA-C	330,000		2 dây 12-24VDC (không phân cực), NC, khoảng cách phát hiện 8 mm, loại giắc cắm



STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
-----	----------	---------	---------------	------------	-----------

■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)

149		UP18RLM-5NA	275,000	(Ø)18, đầu bằng, thân dài	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 5 mm
150		UP18RLM-5NC	275,000		3 dây (DC-NPN-NC) phát hiện khoảng cách 5 mm
151		UP18RLM-5PA	275,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 5 mm
152		UP18RLM-5PC	275,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 5mm
153		UP18RLM5NA-C	330,000		3 dây,12-24VDC, NO, NPN, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
154		UP18RLM5NC-C	330,000		3 dây,12-24VDC, NC, NPN, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
155		UP18RLM5PA-C	330,000		3 dây,12-24VDC, NO, PNP, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
156		UP18RLM5PC-C	330,000		3 dây,12-24VDC, NO, PNP, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
157		UP18RLM5AA-C	440,000		2 dây 110-240VAC , NO, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
158		UP18RLM5AC-C	440,000		2 dây 110-240VAC , NC, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
159		UP18RLM5TA	275,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài
160		UP18RLM5TC	275,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài
161		UP18RLM5TA-C	330,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
162		UP18RLM5TC-C	330,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
163		UP18RLM-5UA	275,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài
164		UP18RLM-5UC	275,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài
165		UP18RLM-5UA-C	330,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
166		UP18RLM-5UC-C	330,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 5 mm, thân dài, loại giắc cắm
167		UP18RLD-8NA	275,000	(Ø)18, đầu lồi	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 8 mm
168		UP18RLD-8NC	275,000		3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
169		UP18RLD-8PA	275,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 8 mm
170		UP18RLD-8PC	275,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
171		UP18RLD8NA-C	330,000		2 dây,12-24VDC, NO, NPN, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài, loại giắc cắm
172		UP18RLD8NC-C	330,000		2 dây,12-24VDC, NC, NPN, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài, loại giắc cắm
173		UP18RLD8PA-C	330,000		2 dây,12-24VDC, NO, PNP, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài, loại giắc cắm
174		UP18RLD8PC-C	330,000		2 dây,12-24VDC, NC, PNP, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài, loại giắc cắm
175		UP18RLD8AA-C	440,000		2 dây 110-240VAC , NO, khoảng cách phát hiện 8 mm, , thân dài, loại giắc cắm
176		UP18RLD8AC-C	440,000		2 dây 110-240VAC , NC, khoảng cách phát hiện 8 mm, , thân dài, loại giắc cắm
177		UP18RLD8TA	275,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài
178		UP18RLD8TC	275,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài
179		UP18RLD8TA-C	330,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài, loại giắc cắm
180		UP18RLD8TC-C	330,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài, loại giắc cắm
181		UP18RLD-8UA	275,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài
182		UP18RLD-8UC	275,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài
183		UP18RLD-8UA-C	330,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài, loại giắc cắm
184		UP18RLD-8UC-C	330,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 8 mm, thân dài, loại giắc cắm



STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
-----	----------	---------	------------------	------------	-----------


■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)




185		UP30RM-10NA	297,000	(Ø)30, đầu bằng	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 10 mm
186		UP30RM-10NC	297,000		3 dây (DC-NPN-NC) phát hiện khoảng cách 10 mm
187		UP30RM-10PA	297,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 10 mm
188		UP30RM-10PC	297,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 10 mm
189		UP30RM10NA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NO, NPN, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
190		UP30RM10NC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NC, NPN, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
191		UP30RM10PA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NO, PNP, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
192		UP30RM10PC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NC, PNP, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
193		UP30RM10AA-C	462,000		2 dây 110-240VAC , NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
194		UP30RM10AC-C	462,000		2 dây 110-240VAC , NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
195		UP30RM10TA	297,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
196		UP30RM10TC	297,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
197		UP30RM10TA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
198		UP30RM10TC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
199		UP30RM-10UA	297,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm
200		UP30RM-10UC	297,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm
201		UP30RM-10UA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
202		UP30RM-10UC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, loại giắc cắm
203		UP30RD-15NA	297,000	(Ø)30, đầu lồi	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 15 mm
204		UP30RD-15NC	297,000		3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
205		UP30RD-15PA	297,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 15 mm
206		UP30RD-15PC	297,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
207		UP30RD15NA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NO, NPN, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
208		UP30RD15NC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NC, NPN, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
209		UP30RD15PA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NO, PNP, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
210		UP30RD15PC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NC, PNP, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
211		UP30RD15AA-C	462,000		2 dây 110-240VAC , NO, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
212		UP30RD15AC-C	462,000		2 dây 110-240VAC , NC, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
213		UP30RD15TA	297,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 15 mm
214		UP30RD15TC	297,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 15 mm
215		UP30RD15TA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
216		UP30RD15TC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , (phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
217		UP30RD-15UA	297,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 15 mm
218		UP30RD-15UC	297,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 15 mm
219		UP30RD-15UA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm
220		UP30RD-15UC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , (không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 15 mm, loại giắc cắm




STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
-----	----------	---------	------------------	------------	-----------


■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)



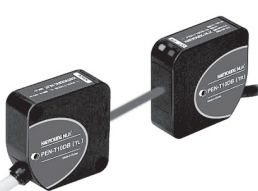
221		UP30RLM-10NA	297,000	(Ø)30, đầu bằng, thân dài	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 10 mm
222		UP30RLM-10NC	297,000		3 dây (DC-NPN-NC) phát hiện khoảng cách 10 mm
223		UP30RLM-10PA	297,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 10 mm
224		UP30RLM-10PC	297,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 10 mm
225		UP30RLM10NA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NO, NPN, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
226		UP30RLM10NC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NC, NPN, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
227		UP30RLM10PA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NO, PNP, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
228		UP30RLM10PC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NC, PNP, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
229		UP30RLM10AA-C	462,000		2 dây 110-240VAC , NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
230		UP30RLM10AC-C	462,000		2 dây 110-240VAC , NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
231		UP30RLM10TA	297,000		2 dây 12-24VDC ,(phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài
232		UP30RLM10TC	297,000		2 dây 12-24VDC ,(phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài
233		UP30RLM10TA-C	363,000		2 dây 12-24VDC ,(phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
234		UP30RLM10TC-C	363,000		2 dây 12-24VDC ,(phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
235		UP30RLM-10UA	297,000		2 dây 12-24VDC ,(Không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài
236		UP30RLM-10UC	297,000		2 dây 12-24VDC ,(không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài
237		UP30RLM-10UA-C	363,000		2 dây 12-24VDC ,(Không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
238		UP30RLM-10UC-C	363,000		2 dây 12-24VDC ,(không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
239		UP30RLD-15NA	297,000	(Ø)30, đầu lồi, thân dài	3 dây (DC-NPN) phát hiện khoảng cách 15 mm
240		UP30RLD-15NC	297,000		3 dây (DC-NPN-NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
241		UP30RLD-15PA	297,000		3 dây (DC-PNP) phát hiện khoảng cách 15 mm
242		UP30RLD-15PC	297,000		3 dây (DC-PNP-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
243		UP30RLD15NA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NO, NPN, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài, loại giắc cắm
244		UP30RLD15NC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NC, NPN, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài, loại giắc cắm
245		UP30RLD15PA-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NO, PNP, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài, loại giắc cắm
246		UP30RLD15PC-C	363,000		2 dây 12-24VDC , NC, PNP, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài, loại giắc cắm
247		UP30RLD15AA-C	462,000		2 dây 110-240VAC , NO, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài, loại giắc cắm
248		UP30RLD15AC-C	462,000		2 dây 110-240VAC , NC, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài, loại giắc cắm
249		UP30RLD15TA	297,000		2 dây 12-24VDC ,(phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài
250		UP30RLD15TC	297,000		2 dây 12-24VDC ,(phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài
251		UP30RLD15TA-C	363,000		2 dây 12-24VDC ,(phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
252		UP30RLD15TA-C	363,000		2 dây 12-24VDC ,(phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 10 mm, thân dài, loại giắc cắm
253		UP30RLD-15UA	297,000		2 dây 12-24VDC ,(không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài
254		UP30RLD-15UC	297,000		2 dây 12-24VDC ,(không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài
255		UP30RLD-15UA-C	363,000		2 dây 12-24VDC ,(không phân cực) NO, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài, loại giắc cắm
256		UP30RLD-15UC-C	363,000		2 dây 12-24VDC ,(không phân cực) NC, khoảng cách phát hiện 15 mm, thân dài, loại giắc cắm

STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ AC (LOẠI VUÔNG)					
257		UP25S-5AA	363,000	Vuông 25mm	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 5 mm
258		UP25S-5AC	363,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 5 mm
259		UP25S-8AA	363,000		(AC-NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
260		UP25S-8AC	363,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
261		UP30S-10AA	396,000	Vuông 25mm	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 10 mm
262		UP30S-10AC	396,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 10 mm
263		UP30S-15AA	396,000		(AC-NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
264		UP30S-15AC	396,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
265		UP40S-20AA	528,000	Vuông 40mm	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 20 mm
266		UP40S-20AC	528,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 20 mm


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 3 DÂY (LOẠI VUÔNG)					
267		UP12RM-2AA	374,000	(Ø)12, đầu bằng, thân dài (49 mm)	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 2 mm
268		UP12RM-2AC	374,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 2 mm
269		UP12RD-4AA	374,000	(Ø)12, đầu lồi	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 4 mm
270		UP12RD-4AC	374,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 4 mm
271		UP18RM-5AA	341,000	(Ø)18, đầu bằng	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 5 mm
272		UP18RM-5AC	341,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 5 mm
273		UP18RD-8AA	341,000	(Ø)18, đầu lồi	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
274		UP18RD-8AC	341,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
275		UP18RLM-5AA	341,000	(Ø)18, đầu bằng, thân dài 62 mm)	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 5 mm
276		UP18RLM-5AC	341,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 5 mm
277		UP18RLD-8AA	341,000	(Ø)30, đầu lồi	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
278		UP18RLD-8AC	341,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
279		UP30RM-10AA	407,000	(Ø)30, đầu bằng	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 10 mm
280		UP30RM-10AC	407,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 10 mm
281		UP30RD-15AA	407,000	(Ø)30, đầu lồi	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
282		UP30RD-15AC	407,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
283		UP30RLM-10AA	341,000	(Ø)30, đầu bằng	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 10 mm
284		UP30RLM-10AC	341,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 10 mm
285		UP30RLD-15AA	341,000	(Ø)30, đầu lồi	(AC-NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
286		UP30RLD-15AC	341,000		(AC-NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 2 DÂY (LOẠI VUÔNG)					
287		UP18S-5TA	198,000	Vuông 18mm	(DC-NO) khoảng cách phát hiện 5 mm
288		UP18S-5TC	198,000		(DC-NC) khoảng cách phát hiện 5 mm
289		UP18S-8TA	198,000		(DC-NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
290		UP18S-8TC	198,000		(DC-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
291		UP25S-5TA	209,000	Vuông 25mm	(DC-NO) khoảng cách phát hiện 5 mm
292		UP25S-5TC	209,000		(DC-NC) khoảng cách phát hiện 5 mm
293		UP25S-8TA	209,000		(DC-NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
294		UP25S-8TC	209,000		(DC-NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
295		UP25S-12TA	209,000		(DC-NO) khoảng cách phát hiện 12 mm
296		UP25S-12TC	209,000		(DC-NC) khoảng cách phát hiện 12 mm



STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ CẢM BIẾN ĐIỆN TỪ DC 2 DÂY (LOẠI VUÔNG)					
297		UP30S-10TA	220,000	Vuông 30mm	(DC-NO) khoảng cách phát hiện 10 mm
298		UP30S-10TC	220,000		(DC-NC) khoảng cách phát hiện 10 mm
299		UP30S-15TA	220,000		(DC-NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
300		UP30S-15TC	220,000		(DC-NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
301		UP40S-20TA	341,000	Vuông 40mm	(DC-NO) khoảng cách phát hiện 20 mm
302		UP40S-20TC	341,000		(DC-NC) khoảng cách phát hiện 20 mm
CAPACITY SENSOR					
■ CẢM BIẾN ĐIỆN DUNG DC 3 DÂY (DẠNG TRÒN)					
303		CUP-18R-8NA	407,000	Đầu lồi, Ø18mm	NPN (NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
304		CUP-18R-8NC	407,000		NPN (NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
305		CUP-18R-8PA	407,000		PNP (NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
306		CUP-18R-8PC	407,000		PNP (NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
307		CUP-18RP-8NA	407,000	Đầu bằng, Ø18mm	NPN (NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
308		CUP-18RP-8NC	407,000		NPN (NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
309		CUP-18RP-8PA	407,000		PNP (NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
310		CUP-18RP-8PC	407,000		PNP (NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
311		CUP-30R-15NA	473,000	Đầu lồi, Ø30mm	NPN (NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
312		CUP-30R-15NC	473,000		NPN (NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
313		CUP-30R-15PA	473,000		PNP (NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
314		CUP-30R-15PC	473,000		PNP (NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
315		CUP-30RP-15NA	550,000	Đầu bằng, Ø30mm	NPN (NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
316		CUP-30RP-15NC	550,000		NPN (NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
317		CUP-30RP-15PA	550,000		PNP (NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
318		CUP-30RP-15PC	550,000		PNP (NC) khoảng cách phát hiện 15 mm

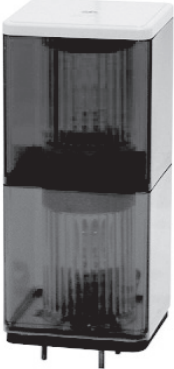

STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ CẢM BIẾN ĐIỆN DUNG NGUỒN KÉP AC&DC (DẠNG TRÒN)					
319		CUP-18R-8FA	517,000	Đầu lồi, Ø18mm	NPN (NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
320		CUP-18R-8FC	517,000		NPN (NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
321		CUP-18RP-8FA	517,000	Đầu bằng Ø18mm	NPN (NO) khoảng cách phát hiện 8 mm
322		CUP-18RP-8FC	517,000		NPN (NC) khoảng cách phát hiện 8 mm
323		CUP-30R-15FA	517,000	Đầu lồi, Ø30mm	NPN (NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
324		CUP-30R-15FC	517,000		NPN (NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
325		CUP-30RP-15FA	550,000	Đầu bằng Ø30mm	NPN (NO) khoảng cách phát hiện 15 mm
326		CUP-30RP-15FC	550,000		NPN (NC) khoảng cách phát hiện 15 mm
PHOTO SENSOR					
■ CẢM BIẾN QUANG ĐIỆN (SERIES PE)					
327		PE-T5D	660,000	W16xL60mm 319 320	1 cặp, khoảng cách phát hiện 5m, Dark ON
328		PE-R05D	638,000		Thu phát chung, khoảng cách 500mm, Light ON
329		PE-M3D	638,000		Dùng gương, Khoảng cách phát hiện 3m, Dark ON
■ CẢM BIẾN QUANG ĐIỆN (SERIES PN)					
330		PN-T3	517,000	W16xH28xL51mm 321 322 323 324 325 326	1 cặp, phát hiện 3m, Dark ON/Light ON
331		PN-R02	517,000		Thu phát chung, khoảng cách 1m, Dark ON/Light ON
332		PN-M1	517,000		Dùng gương, phát hiện 200mm, Dark ON/Light ON
■ CẢM BIẾN QUANG ĐIỆN (SERIES PU)					
333		PU-30	627,000	W20xH52xL72mm	NPN, khoảng cách 30mm
334		PU-30S	693,000		NPN, khoảng cách 30mm, tùy chỉnh độ nhạy
335		PU-50	759,000	W20xH78xL78mm	NPN, khoảng cách 50mm
336		PU-50S	825,000		NPN, khoảng cách 50mm, tùy chỉnh độ nhạy



STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ CẢM BIẾN VÙNG (SERIES PAS)					
337		PAS-T8N	3,212,000	L=190mm	NPN ,8 mắt, khoảng cách 5m, độ rộng 140mm
338		PAS-T8P	3,212,000	L=190mm	PNP ,8 mắt, khoảng cách 5m, độ rộng 140mm
339		PAS-T12N	3,773,000	L=270mm	NPN ,12 mắt, khoảng cách 5m, độ rộng 220mm
340		PAS-T12P	3,773,000	L=270mm	PNP ,12 mắt, khoảng cách 5m, độ rộng 220mm
341		PAS-T16N	4,532,000	L=350mm	NPN ,16 mắt, khoảng cách 5m, độ rộng 300mm
342		PAS-T16P	4,532,000	L=350mm	PNP ,16 mắt, khoảng cách 5m, độ rộng 300mm
343		PAS-T20N	5,291,000	L=430mm	NPN ,20 mắt, khoảng cách 5m, độ rộng 380mm
344		PAS-T20P	5,291,000	L=430mm	PNP ,20 mắt, khoảng cách 5m, độ rộng 380mm
■ DÂY CÁP QUANG (CABLE PROXIMITY)					
345		AD3A-2m	154,000	L=2m	DC 3 dây, kiểu L
346		AD3A-5m	220,000	L=5m	DC 3 dây, kiểu L
347		AD3S-2m	154,000	L=2m	DC 3 dây, kiểu thẳng
348		AD3S-5m	220,000	L=5m	DC 3 dây, kiểu thẳng
349		AA2A-2m	154,000	L=2m	AC 2 dây, kiểu L
350		AA2A-5m	220,000	L=5m	AC 2 dây, kiểu L
351		AA2S-2m	154,000	L=2m	AC 2 dây, kiểu thẳng
352		AA2S-5m	220,000	L=5m	AC 2 dây, kiểu thẳng
353		BD4S-2M	264,000	L=2m	DC 4 dây, kiểu thẳng
354		BD4A-2M	264,000	L=2m	DC 4 dây, kiểu L
355		AD2S-2M	154,000	L=2m	AC 2 dây, kiểu thẳng
■ CẢM BIẾN QUANG ĐIỆN (SERIES PEN)					
356		PEN-T10A	924,000	W18xH50xL50mm	1 cặp, khoảng cách 10m, nguồn 24-240VAC/DC
357		PEN-T10B	737,000	W18xH50xL50mm	1 cặp, khoảng cách 10m, nguồn 12-24VDC
358		PEN-M5A	726,000	W18xH50xL50mm	Dùng gương, khoảng cách 5m, nguồn 24-240VAC/DC
359		PEN-M5B	638,000	W18xH50xL50mm	Dùng gương, khoảng cách 5m, nguồn 12-24VDC
360		PEN-R700A	737,000	W18xH50xL50mm	Thu phát chung, khoảng cách 700mm, 24-240VAC/DC
361		PEN-R700B	638,000	W18xH50xL50mm	Thu phát chung, khoảng cách 700mm, 12-24DC


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ CẢM BIẾN QUANG ĐIỆN (SERIES PR)					
362		PR-T10NP	781,000	Ø18xL74mm	NPN, 1 cặp, khoảng cách 10m, 12-24VDC
363		PR-T10NC	781,000	Ø18xL74mm	NPN, 1 cặp, khoảng cách 10m, 12-24VDC
364		PR-R300NP	693,000	Ø18xL74mm	NPN, thu phát chung, khoảng cách 300mm
365		PR-R300NC	693,000	Ø18xL74mm	NPN, thu phát chung, khoảng cách 300mm
366		PR-M1NP	737,000	Ø18xL74mm	NPN, dùng gương, khoảng cách 1m
367		PR-M1NC	737,000	Ø18xL74mm	NPN, dùng gương, khoảng cách 1m
368		PR-M2NP	737,000	Ø18xL74mm	NPN, dùng gương, khoảng cách 2m
369		PR-M2NC	737,000	Ø18xL74mm	NPN, dùng gương, khoảng cách 2m
■ CẢM BIẾN QUANG ĐIỆN (SERIES PS)					
370		PS-T1N	935,000	W10xH16xL27mm	1 cặp, khoảng cách 1m
371		PS-T7N	979,000	W10xH16xL27mm	1 cặp, khoảng cách 7m
372		PS-T10RN	1,012,000	W10xH16xL27mm	1 cặp, khoảng cách 10m
373		PS-M2RN	1,034,000	W10xH16xL27mm	Dùng gương, khoảng cách 0.1 - 2m
374		PS-R30N	924,000	W10xH16xL27mm	Thu phát chung, khoảng cách 300mm
375		PS-R40RN	968,000	W10xH16xL27mm	Thu phát chung, khoảng cách 400mm
376		PS-Z3RN	902,000	W10xH16xL27mm	Thu phát chung, khoảng cách 3-30mm
377		PS-D3RN	1,034,000	W10xH16xL27mm	Thu phát chung, khoảng cách 10-30mm
378		PS-D4RN	1,111,000	W10xH16xL27mm	Thu phát chung, khoảng cách 10-40mm
379		PS-D5RN	1,177,000	W10xH16xL27mm	Thu phát chung, khoảng cách 10-50mm
■ CẢM BIẾN QUANG DÙNG VỚI CÁP QUANG					
380		PFD-RMN	1,364,000	W10xH30xL67mm	NPN, Chỉnh tay/auto, đếm, đo vận tốc, ON/OFF delay
■ BỘ ĐIỀU KHIỂN SENSOR					
381		HPA-CT7	715,000	W38xH81xL82	Chức năng cao, 2 input 1 output, có timer
382		HPA-C7W	605,000	W38xH81xL82	Kiểu 2 kênh sensor, 2 input 2 output
383		HPA-12	297,000	W49xH61xL76mm	Đa chức năng, input transistor/NPN/PNP, out relay


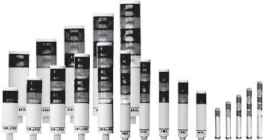
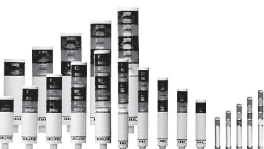
STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
AREA SENSOR					
■ CẢM BIẾN VÙNG (SERIES PAN)					
384		PAN20-T08N	3,773,000	L= 197mm	NPN, khoảng cách 7m, 8 cặp mắt quang
385		PAN20-T08P	3,773,000	L= 197mm	PNP, khoảng cách 7m, 8 cặp mắt quang
386		PAN20-T12N	5,291,000	L= 277mm	NPN, khoảng cách 7m, 12 cặp mắt quang
387		PAN20-T12P	5,291,000	L= 277mm	PNP, khoảng cách 7m, 12 cặp mắt quang
388		PAN20-T16N	6,798,000	L= 357mm	NPN, khoảng cách 7m, 16 cặp mắt quang
389		PAN20-T16P	6,798,000	L= 357mm	PNP, khoảng cách 7m, 16 cặp mắt quang
390		PAN20-T20N	8,305,000	L= 437mm	NPN, khoảng cách 7m, 20 cặp mắt quang
391		PAN20-T20P	8,305,000	L= 437mm	PNP, khoảng cách 7m, 20 cặp mắt quang
392		PAN20-T24N	10,197,000	L=517mm	NPN, khoảng cách 7m, 24 cặp mắt quang
393		PAN20-T24P	10,197,000	L=517mm	PNP, khoảng cách 7m, 24 cặp mắt quang
394		PAN20-T28N	11,715,000	L=597mm	NPN, khoảng cách 7m, 28 cặp mắt quang
395		PAN20-T28P	11,715,000	L=597mm	PNP, khoảng cách 7m, 28 cặp mắt quang
396		PAN20-T32N	13,222,000	L=677mm	NPN, khoảng cách 7m, 32 cặp mắt quang
397		PAN20-T32P	13,222,000	L=677mm	PNP, khoảng cách 7m, 32 cặp mắt quang
398		PAN20-T36N	14,729,000	L=757mm	NPN, khoảng cách 7m, 36 cặp mắt quang
399		PAN20-T36P	14,729,000	L=757mm	PNP, khoảng cách 7m, 36 cặp mắt quang
400		PAN20-T40N	16,247,000	L=837mm	NPN, khoảng cách 7m, 40 cặp mắt quang
401		PAN20-T40P	16,247,000	L=837mm	PNP, khoảng cách 7m, 40 cặp mắt quang
402		PAN20-T44N	18,128,000	L=917mm	NPN, khoảng cách 7m, 44 cặp mắt quang
403		PAN20-T44P	18,128,000	L=917mm	PNP, khoảng cách 7m, 44 cặp mắt quang
404		PAN20-T48N	19,261,000	L=997mm	NPN, khoảng cách 7m, 48 cặp mắt quang
405		PAN20-T48P	19,261,000	L=997mm	PNP, khoảng cách 7m, 48 cặp mắt quang

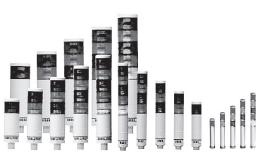
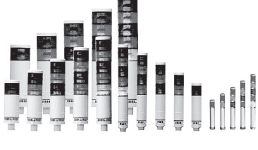
STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
TURN LIGHT					
■ ĐÈN XOAY					
406		TR-12	275,000	Ø84xH166mm	Xoay+sáng liên tục, 12VDC
407		TR-24	275,000	Ø84xH166mm	Xoay+sáng liên tục, 24VDC
408		TR-012	308,000	Ø84xH166mm	Xoay+sáng liên tục, 110/220VAC
409		TX-12	275,000	Ø84xH166mm	Xoay+sáng liên tục, 12VDC
410		TX-24	275,000	Ø84xH166mm	Xoay+sáng liên tục, 24VDC
411		TX-012	308,000	Ø84xH166mm	Xoay+sáng liên tục, 110/220VAC
412		TF-12	220,000	Ø84xH134mm	Xoay+sáng liên tục, 12VDC
413		TF-24	220,000	Ø84xH134mm	Xoay+sáng liên tục, 24VDC
414		TF-012	264,000	Ø84xH134mm	Xoay+sáng liên tục, 110/220VAC
415		TP-12	220,000	Ø84xH134mm	Xoay+sáng liên tục, 12VDC
416		TP-24	220,000	Ø84xH134mm	Xoay+sáng liên tục, 24VDC
417		TP-012	264,000	Ø84xH134mm	Xoay+sáng liên tục, 110/220VAC
■ ĐÈN XOAY / SPECIFICATION					
419		HY-RLA-KB-01	341,000	Ø118mm	Xoay+sáng liên tục, 12VDC
420		HY-RLA-KB-01A	341,000		Xoay+sáng liên tục, gắn cho ô tô 12VDC


STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ ĐÈN THÁP / SIGN TOWER					
421		CTB-TB-021	275,000	Vuông 82	Sáng mạnh liên tục , 1 tầng (R), 24 Vdc/ac
422		CTB-TB-022	308,000		Sáng mạnh liên tục , 2 tầng (R, G), 24 Vdc/ac
423		CTB-TB-101	275,000		Sáng mạnh liên tục , 1 tầng (R), 110 Vac
424		CTB-TB-102	308,000		Sáng mạnh liên tục , 2 tầng (R, G), 110 Vac
425		CTB-TB-201	275,000		Sáng mạnh liên tục , 1 tầng (R), 220 Vac
426		CTB-TB-202	308,000		Sáng mạnh liên tục , 2 tầng (R, G), 220 Vac
427		HY-TN-12-1	231,000	Φ52	Sáng liên tục, 1 tầng (R), 12Vdc
428		HY-TN-24-1	231,000		Sáng liên tục, 1 tầng (R), 24Vdc
429		HY-TN-110-1	231,000		Sáng liên tục, 1 tầng (R), 110Vac
430		HY-TN-220-1	231,000		Sáng liên tục, 1 tầng (R), 220Vac
431		HY-TWN-12-1	341,000		Sáng nhấp nháy, 1 tầng (R), 12Vdc
432		HY-TWN-24-1	341,000		Sáng nhấp nháy, 1 tầng (R), 24Vdc
433		HY-TWN-110-1	341,000		Sáng nhấp nháy, 1 tầng (R), 110Vac
434		HY-TWN-220-1	341,000		Sáng nhấp nháy, 1 tầng (R), 220Vac
435		HY-TN-12-2	264,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, G), 12Vdc
436		HY-TN-24-2	264,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, G), 24Vdc
437		HY-TN-110-2	264,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, G), 110Vac
438		HY-TN-220-2	264,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, G), 220Vac
439		HY-TWN-12-2	352,000		Sáng nhấp nháy, 2 tầng (R, G), 12Vdc
440		HY-TWN-24-2	352,000		Sáng nhấp nháy, 2 tầng (R, G), 24Vdc
441		HY-TWN-110-2	352,000		Sáng nhấp nháy, 2 tầng (R, G), 110Vac
442		HY-TWN-220-2	352,000		Sáng nhấp nháy, 2 tầng (R, G), 220Vac
443		HY-TN-12-3	308,000		Sáng liên tục, 3 tầng (R, Y, G), 12Vdc
444		HY-TN-24-3	308,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, Y, G), 24Vdc
445		HY-TN-110-3	308,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, Y, G), 110Vac
446		HY-TN-220-3	308,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, Y, G), 220Vac
447		HY-TWN-12-3	429,000		Sáng nhấp nháy, 3 tầng (R, Y, G), 12Vdc
448		HY-TWN-24-3	429,000		Sáng nhấp nháy, 3 tầng (R, Y, G), 24Vdc
449		HY-TWN-110-3	429,000		Sáng nhấp nháy, 3 tầng (R, Y, G), 110Vac





STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ ĐÈN THÁP / SIGN TOWER					
450		HY-TWN-220-3	429,000	Φ52	Sáng nhấp nháy, 3 tầng (R, Y, G), 220Vac
451		HY-TN-12-4	352,000		Sáng liên tục, 4 tầng (R, Y, G, Blue), 12Vdc
452		HY-TN-24-4	352,000		Sáng liên tục, 4 tầng (R, Y, G, Blue), 24Vdc
453		HY-TN-110-4	352,000		Sáng liên tục, 4 tầng (R, Y, G, Blue), 110Vac
454		HY-TN-220-4	352,000		Sáng liên tục, 4 tầng (R, Y, G, Blue), 220Vac
455		HY-TWN-12-4	484,000		Sáng nhấp nháy, 4 tầng (R, Y, G, Blue), 12Vdc
456		HY-TWN-24-4	484,000		Sáng nhấp nháy, 4 tầng (R, Y, G, Blue), 24Vdc
457		HY-TWN-110-4	484,000		Sáng nhấp nháy, 4 tầng (R, Y, G, Blue), 110Vac
458		HY-TWN-220-4	484,000		Sáng nhấp nháy, 4 tầng (R, Y, G, Blue), 220Vac
459		HY-TN-12-5	396,000		Sáng liên tục, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), 12Vdc
460		HY-TN-24-5	396,000		Sáng liên tục, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), 24Vdc
461		HY-TN-110-5	396,000		Sáng liên tục, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), 110Vac
462		HY-TN-220-5	396,000		Sáng liên tục, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), 220Vac
463		HY-TWN-12-5	528,000		Sáng nhấp nháy, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), 12Vdc
464		HY-TWN-24-5	528,000		Sáng nhấp nháy, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), 24Vdc
465		HY-TWN-110-5	528,000		Sáng nhấp nháy, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), 110Vac
466		HY-TWN-220-5	528,000		Sáng nhấp nháy, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), 220Vac
■ HY-TB					
467		HY-TBN-12-1	385,000	Φ52	Sáng liên tục, 1 tầng (R), có còi, 12Vdc
468		HY-TBN-24-1	385,000		Sáng liên tục, 1 tầng (R), có còi, 24Vdc
469		HY-TBN-110-1	385,000		Sáng liên tục, 1 tầng (R), có còi, 110Vac
470		HY-TBN-220-1	385,000		Sáng liên tục, 1 tầng (R), có còi, 220Vac
471		HY-TWBN-12-1	484,000		Sáng nhấp nháy, 1 tầng (R), có còi, 12Vdc
472		HY-TWBN-24-1	484,000		Sáng nhấp nháy, 1 tầng (R), có còi, 24Vdc
473		HY-TWBN-110-1	484,000		Sáng nhấp nháy, 1 tầng (R), có còi, 110Vac
474		HY-TWBN-220-1	484,000		Sáng nhấp nháy, 1 tầng (R), có còi, 220Vac
475		HY-TBN-12-2	429,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, G), có còi, 12Vdc
476		HY-TBN-24-2	429,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, G), có còi, 24Vdc
477		HY-TBN-110-2	429,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, G), có còi, 110Vac
478		HY-TBN-220-2	429,000		Sáng liên tục, 2 tầng (R, G), có còi, 220Vac





STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ HY-TB					
479		HY-TWBN-12-2	528,000	Φ52	Sáng nhấp nháy, 2 tầng (R, G), có còi, 12Vdc
480		HY-TWBN-24-2	528,000		Sáng nhấp nháy, 2 tầng (R, G), có còi, 24Vdc
481		HY-TWBN-110-2	528,000		Sáng nhấp nháy, 2 tầng (R, G), có còi, 110Vac
482		HY-TWBN-220-2	528,000		Sáng nhấp nháy, 2 tầng (R, G), có còi, 220Vac
483		HY-TBN-12-3	473,000		Sáng liên tục, 3 tầng (R, Y, G), có còi, 12Vdc
484		HY-TBN-24-3	473,000		Sáng liên tục, 3 tầng (R, Y, G), có còi, 24Vdc
485		HY-TBN-110-3	473,000		Sáng liên tục, 3 tầng (R, Y, G), có còi, 110Vac
486		HY-TBN-220-3	473,000		Sáng liên tục, 3 tầng (R, Y, G), có còi, 220Vac
487		HY-TWBN-12-3	572,000		Sáng nhấp nháy, 3 tầng (R, Y, G), có còi, 12Vdc
488		HY-TWBN-24-3	572,000		Sáng nhấp nháy, 3 tầng (R, Y, G), có còi, 24Vdc
489		HY-TWBN-110-3	572,000		Sáng nhấp nháy, 3 tầng (R, Y, G), có còi, 110Vac
490		HY-TWBN-220-3	572,000		Sáng nhấp nháy, 3 tầng (R, Y, G), có còi, 220Vac
491		HY-TBN-12-4	517,000		Sáng liên tục, 4 tầng (R, Y, G, Blue), có còi, 12Vdc
492		HY-TBN-24-4	517,000		Sáng liên tục, 4 tầng (R, Y, G, Blue), có còi, 24Vdc
493		HY-TBN-110-4	517,000		Sáng liên tục, 4 tầng (R, Y, G, Blue), có còi, 110Vac
494		HY-TBN-220-4	517,000		Sáng liên tục, 4 tầng (R, Y, G, Blue), có còi, 220Vac
495		HY-TWBN-12-4	627,000		Sáng nhấp nháy, 4 tầng (R, Y, G, Blue), có còi, 12Vdc
496		HY-TWBN-24-4	627,000		Sáng nhấp nháy, 4 tầng (R, Y, G, Blue), có còi, 24Vdc
497		HY-TWBN-110-4	627,000		Sáng nhấp nháy, 4 tầng (R, Y, G, Blue), có còi, 110Vac
498		HY-TWBN-220-4	627,000		Sáng nhấp nháy, 4 tầng (R, Y, G, Blue), có còi, 220Vac
499		HY-TBN-12-5	572,000		Sáng liên tục, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), có còi, 12Vdc
500		HY-TBN-24-5	572,000		Sáng liên tục, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), có còi, 24Vdc
501		HY-TBN-110-5	572,000		Sáng liên tục, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), có còi, 110Vac
502		HY-TBN-220-5	572,000		Sáng liên tục, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), có còi, 220Vac
503		HY-TWBN-12-5	671,000		Sáng nhấp nháy, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), có còi, 12Vdc
504		HY-TWBN-24-5	671,000		Sáng nhấp nháy, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), có còi, 24Vdc
505		HY-TWBN-110-5	671,000		Sáng nhấp nháy, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), có còi, 110Vac
506		HY-TWBN-220-5	671,000		Sáng nhấp nháy, 5 tầng (R, Y, G, Blue, White), có còi, 220Vac





STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ STA					
507		STA-01-2	198,000	Φ25	Đèn siêu sáng, 2 tầng (R, G) điện áp 12Vdc/ac
508		STA-01-3	220,000		Đèn siêu sáng, 3 tầng (R, Y, G) điện áp 12Vdc/ac
509		STA-01-4	242,000		Đèn siêu sáng, 4 tầng (R, Y, G, Blue) điện áp 12Vdc/ac
510		STA-02-2	198,000		Đèn siêu sáng, 2 tầng (R, G) điện áp 24Vdc/ac
511		STA-02-3	220,000		Đèn siêu sáng, 3 tầng (R, Y, G) điện áp 24Vdc/ac
512		STA-02-4	242,000		Đèn siêu sáng, 4 tầng (R, Y, G, Blue) điện áp 24Vdc/ac
513		STA-10-2	198,000		Đèn siêu sáng, 2 tầng (R, G) điện áp 110Vac
514		STA-10-3	220,000		Đèn siêu sáng, 3 tầng (R, Y, G) điện áp 110Vac
515		STA-10-4	242,000		Đèn siêu sáng, 4 tầng (R, Y, G, Blue) điện áp 110Vac
516		STA-20-2	198,000		Đèn siêu sáng, 2 tầng (R, G) điện áp 220Vac
517		STA-20-3	220,000		Đèn siêu sáng, 3 tầng (R, Y, G) điện áp 220Vac
518		STA-20-4	242,000		Đèn siêu sáng, 4 tầng (R, Y, G, Blue) điện áp 220Vac
■ STL-025					
519		STL-025-D51-1-N/P(NPN/PNP)	539,000		Đèn LED, 1 tầng, màu (R), sáng liên tục, 24vdc
520		STL-025-D51-2-N/P(NPN/PNP)	649,000		Đèn LED, 2 tầng, màu (R, G), sáng liên tục, 24vdc
521		STL-025-D51-3-N/P(NPN/PNP)	759,000		Đèn LED, 3 tầng, màu (R, Y, G), sáng liên tục, 24vdc
522		STL-025-D51-4-N/P(NPN/PNP)	924,000		Đèn LED, 4 tầng, màu (R, Y, G, Blue), sáng liên tục, 24vdc
523		STL-025-D51-5-N/P(NPN/PNP)	1,034,000		Đèn LED, 5 tầng, màu (R, Y, G, Blue, White), sáng liên tục, 24vdc
■ STL-040					
524		STL-040-A-C51-1-(D/L/M)	583,000	Φ40	Đèn LED, 1 tầng, màu(R), sáng liên tục, 24vdc/ac
525		STL-040-A-C51-2-(D/L/M)	858,000		Đèn LED, 2 tầng, màu(R, G), sáng liên tục, 24vdc/ac
526		STL-040-A-C51-3-(D/L/M)	1,078,000		Đèn LED, 3 tầng, màu(R, Y, G), sáng liên tục, 24vdc/ac
527		STL-040-A-C51-4-(D/L/M)	1,408,000		Đèn LED, 4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng liên tục, 24vdc/ac
528		STL-040-A-C51-5-(D/L/M)	1,617,000		Đèn LED, 5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng liên tục, 24vdc/ac
529		STL-040-F-C51-1-(D/L/M)	858,000		Đèn LED, 1 tầng, màu(R), sáng nhấp nháy, 24vdc/ac
530		STL-040-F-C51-2-(D/L/M)	1,144,000		Đèn LED, 2 tầng, màu(R,G), sáng nhấp nháy, 24vdc/ac
531		STL-040-F-C51-3-(D/L/M)	1,298,000		Đèn LED, 3 tầng, màu(R, Y, G), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
532		STL-040-F-C51-4-(D/L/M)	1,727,000		Đèn LED, 4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
533		STL-040-F-C51-5-(D/L/M)	2,112,000		Đèn LED, 5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
534		STL-040-A-A11-1-(D/L/M)	671,000		Đèn LED, 1 tầng, màu(R), sáng liên tục, 100-240ac





STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ STL-040					
535		STL-040-A-A11-2-(D/L/M)	902,000	Φ40	Đèn LED,2 tầng, màu(R, G), sáng liên tục, 100-240ac
536		STL-040-A-A11-3-(D/L/M)	1,078,000		Đèn LED,3 tầng, màu(R, Y, G), sáng liên tục, 100-240ac
537		STL-040-A-A11-4-(D/L/M)	1,188,000		Đèn LED,4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng liên tục, 100-240ac
538		STL-040-A-A11-5-(D/L/M)	1,298,000		Đèn LED,5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng liên tục, 100-240ac
539		STL-040-F-A11-1-(D/L/M)	858,000		Đèn LED,1 tầng, màu(R), sáng nhấp nháy, 100-240ac
540		STL-040-F-A11-2-(D/L/M)	1,034,000		Đèn LED,2 tầng, màu(R,G), sáng nhấp nháy, 100-240ac
541		STL-040-F-A11-3-(D/L/M)	1,188,000		Đèn LED,3 tầng, màu(R, Y, G), sáng nhấp nháy, 100-240ac
542		STL-040-F-A11-4-(D/L/M)	1,298,000		Đèn LED,4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng nhấp nháy, 100-240ac
543		STL-040-F-A11-5-(D/L/M)	1,408,000		Đèn LED,5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng nhấp nháy, 100-240ac
■ STL-060					
544		STL-060-A-C51-1-(D/L/M)	693,000	Φ60	Đèn LED,1 tầng, màu(R), sáng liên tục, 24vdc/ac
545		STL-060-A-C51-2-(D/L/M)	968,000		Đèn LED,2 tầng, màu(R, G), sáng liên tục, 24vdc/ac
546		STL-060-A-C51-3-(D/L/M)	1,078,000		Đèn LED,3 tầng, màu(R, Y, G), sáng liên tục, 24vdc/ac
547		STL-060-A-C51-4-(D/L/M)	1,188,000		Đèn LED,4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng liên tục, 24vdc/ac
548		STL-060-A-C51-5-(D/L/M)	1,298,000		Đèn LED,5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng liên tục, 24vdc/ac
549		STL-060-F-C51-1-(D/L/M)	880,000		Đèn LED,1 tầng, màu(R), sáng nhấp nháy, 24vdc/ac
550		STL-060-F-C51-2-(D/L/M)	1,078,000		Đèn LED,2 tầng, màu(R,G), sáng nhấp nháy, 24vdc/ac
551		STL-060-F-C51-3-(D/L/M)	1,188,000		Đèn LED,3 tầng, màu(R, Y, G), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
552		STL-060-F-C51-4-(D/L/M)	1,298,000		Đèn LED,4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
553		STL-060-F-C51-5-(D/L/M)	1,408,000		Đèn LED,5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
554		STL-060-A-A11-1-(D/L/M)	715,000		Đèn LED,1 tầng, màu(R), sáng liên tục, 100-240ac
555		STL-060-A-A11-2-(D/L/M)	1,034,000		Đèn LED,2 tầng, màu(R, G), sáng liên tục, 100-240ac
556		STL-060-A-A11-3-(D/L/M)	1,188,000		Đèn LED,3 tầng, màu(R, Y, G), sáng liên tục, 100-240ac
557		STL-060-A-A11-4-(D/L/M)	1,298,000		Đèn LED,4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng liên tục, 100-240ac
558		STL-060-A-A11-5-(D/L/M)	1,408,000		Đèn LED,5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng liên tục, 100-240ac
559		STL-060-F-A11-1-(D/L/M)	902,000		Đèn LED,1 tầng, màu(R), sáng nhấp nháy, 100-240ac
560		STL-060-F-A11-2-(D/L/M)	1,188,000		Đèn LED,2 tầng, màu(R,G), sáng nhấp nháy, 100-240ac
561		STL-060-F-A11-3-(D/L/M)	1,298,000		Đèn LED,3 tầng, màu(R, Y, G), sáng nhấp nháy, 100-240ac
562		STL-060-F-A11-4-(D/L/M)	1,408,000		Đèn LED,4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng nhấp nháy, 100-240ac
563		STL-060-F-A11-5-(D/L/M)	1,507,000		Đèn LED,5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng nhấp nháy, 100-240ac

STT	HÌNH ẢNH	MÃ HÀNG	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ STL-080					
564		STL-080-A-C51-1-(D/L/M)	968,000	Φ80	Đèn LED, 1 tầng, màu(R), sáng liên tục, 24vdc/ac
565		STL-080-A-C51-2-(D/L/M)	1,408,000		Đèn LED, 2 tầng, màu(R, G), sáng liên tục, 24vdc/ac
566		STL-080-A-C51-3-(D/L/M)	1,837,000		Đèn LED, 3 tầng, màu(R, Y, G), sáng liên tục, 24vdc/ac
567		STL-080-A-C51-4-(D/L/M)	2,266,000		Đèn LED, 4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng liên tục, 24vdc/ac
568		STL-080-A-C51-5-(D/L/M)	2,695,000		Đèn LED, 5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng liên tục, 24vdc/ac
569		STL-080-F-C51-1-(D/L/M)	1,012,000		Đèn LED, 1 tầng, màu(R), sáng nhấp nháy, 24vdc/ac
570		STL-080-F-C51-2-(D/L/M)	1,507,000		Đèn LED, 2 tầng, màu(R,G), sáng nhấp nháy, 24vdc/ac
571		STL-080-F-C51-3-(D/L/M)	1,947,000		Đèn LED, 3 tầng, màu(R, Y, G), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
572		STL-080-F-C51-4-(D/L/M)	2,376,000		Đèn LED, 4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
573		STL-080-F-C51-5-(D/L/M)	2,805,000		Đèn LED, 5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng nhấp nháy, 24vdc/vac
574		STL-080-A-A11-1-(D/L/M)	990,000		Đèn LED, 1 tầng, màu(R), sáng liên tục, 100-240ac
575		STL-080-A-A11-2-(D/L/M)	1,617,000		Đèn LED, 2 tầng, màu(R, G), sáng liên tục, 100-240ac
576		STL-080-A-A11-3-(D/L/M)	2,046,000		Đèn LED, 3 tầng, màu(R, Y, G), sáng liên tục, 100-240ac
577		STL-080-A-A11-4-(D/L/M)	2,486,000		Đèn LED, 4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng liên tục, 100-240ac
578		STL-080-A-A11-5-(D/L/M)	2,915,000		Đèn LED, 5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng liên tục, 100-240ac
579		STL-080-F-A11-1-(D/L/M)	1,078,000		1 tầng, màu(R), sáng nhấp nháy, 100-240ac
580		STL-080-F-A11-2-(D/L/M)	1,727,000		2 tầng, màu(R,G), sáng nhấp nháy, 100-240ac
581		STL-080-F-A11-3-(D/L/M)	2,156,000		3 tầng, màu(R, Y, G), sáng nhấp nháy, 100-240ac
582		STL-080-F-A11-4-(D/L/M)	2,585,000		4 tầng, màu(R, Y, G, Blue), sáng nhấp nháy, 100-240ac
583		STL-080-F-A11-5-(D/L/M)	3,025,000		5 tầng, màu(R, Y, G, Blue, White), sáng nhấp nháy, 100-240ac

STT	HÌNH ẢNH	Code	Điện áp	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ BỘ ĐIỀU CHỈNH NGUỒN THYRISTOR - 1 PHA - ĐIỆN ÁP 110/ 220V						
1	 25 - 35A	25A	110/220	1,210,000	92W x 100.2H x 131.6D	Chế độ khởi động mềm-dừng mềm, điều chỉnh nguồn, dùng cho tải trở và tải cảm.
2		35A		1,287,000	92W x 100.2H x 131.6D	Chế độ khởi động mềm-dừng mềm, điều chỉnh nguồn, dùng cho tải trở và tải cảm.
3		50A		2,189,000	115.2W x 194.7H x 123.6D	Chế độ khởi động và dừng mềm, cảnh báo quá nhiệt – quá dòng, báo sự cố tải, dùng cho tải trở và tải cảm.
4		70A		2,629,000	115.2W x 194.7H x 123.6D	Chế độ khởi động và dừng mềm, cảnh báo quá nhiệt – quá dòng, báo sự cố tải, dùng cho tải trở và tải cảm.
5	 50 - 70A	50A		2,629,000	115.2W x 194.7H x 123.6D	Chế độ khởi động và dừng mềm, cảnh báo quá nhiệt – quá dòng, báo sự cố tải, có màn hình hiển thị, dùng cho tải trở và tải cảm.
6		70A		2,860,000	115.2W x 194.7H x 123.6D	Chế độ khởi động và dừng mềm, cảnh báo quá nhiệt – quá dòng, báo sự cố tải, có màn hình hiển thị, dùng cho tải trở và tải cảm.
7	 25 - 35A	25A		1,045,000	89W x 130.4H x 63.5D	Điều chỉnh nguồn, chỉ dùng cho tải trở.
8		35A		1,331,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh nguồn, chỉ dùng cho tải trở.
9		50A		1,639,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh nguồn, chỉ dùng cho tải trở.
10		100A		5,060,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
11	 50 - 100 - 150 - 200A	150A		8,019,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
12		200A		10,912,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.

STT	HÌNH ẢNH	Code	Điện áp	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ BỘ ĐIỀU CHỈNH NGUỒN THYRISTOR - 3 PHA - ĐIỆN ÁP 220V						
13	 <p>TPR3N 35 - 50 - 60A</p>	35A	220	5,973,000	195W x 266H x 150D	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, dùng cho tải trở và tải cảm.
14		50A		7,480,000	195W x 266H x 150D	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, dùng cho tải trở và tải cảm.
15		60A		10,461,000	195W x 266H x 150D	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm-dừng mềm, dùng cho tải trở và tải cảm.
16	 <p>70 - 100A</p>	70A		10,461,000	169W x 361H x 213.3D	Chọn chế độ hoạt động, ngõ ra báo quá dòng, báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, báo sự cố tải, ngõ ra báo tản nhiệt quá nóng, dùng cho tải trở và tải cảm.
17		100A		16,467,000	169W x 361H x 213.3D	Chọn chế độ hoạt động, ngõ ra báo quá dòng, báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, báo sự cố tải, ngõ ra báo tản nhiệt quá nóng, dùng cho tải trở và tải cảm.
18		70A		9,922,000	169W x 361H x 213.3D	Màn hình hiển thị LED 7 đoạn, khởi động mềm-dừng mềm, ngõ ra báo quá dòng, báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, báo sự cố tải, dùng cho tải trở và tải cảm.
19	 <p>TPRF3N</p>	100A		14,806,000	169W x 361H x 213.3D	Màn hình hiển thị LED 7 đoạn, khởi động mềm-dừng mềm, ngõ ra báo quá dòng, báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, báo sự cố tải, dùng cho tải trở và tải cảm.
20	 <p>TPR3P</p>	70A		11,242,000	235W x 360H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
21		100A		16,467,000	235W x 360H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
22		150A		22,550,000	256W x 440H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
23		200A		27,005,000	256W x 440H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
24		250A		32,527,000	256W x 440H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.

STT	HÌNH ẢNH	Code	Điện áp	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ BỘ ĐIỀU CHỈNH NGUỒN THYRISTOR - 1 PHA - ĐIỆN ÁP 380/ 440V						
25		50A	380/440	2,629,000	115.2W x 194.7H x 123.6D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, báo quá nhiệt, điều chỉnh nguồn, khởi động mềm-dừng mềm, dùng cho tải trở và tải cảm.
26		70A		2,860,000	115.2W x 194.7H x 123.6D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, báo quá nhiệt, điều chỉnh nguồn, khởi động mềm-dừng mềm, dùng cho tải trở và tải cảm.
27		50A		2,860,000	115.2W x 194.7H x 123.6D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, báo quá nhiệt, điều chỉnh nguồn, khởi động mềm-dừng mềm, dùng cho tải trở và tải cảm.
28		70A		3,333,000	115.2W x 194.7H x 123.6D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, báo quá nhiệt, điều chỉnh nguồn, khởi động mềm-dừng mềm, dùng cho tải trở và tải cảm.
29		35A		1,595,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh nguồn, chỉ dùng cho tải trở.
30		50A		1,969,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh nguồn, chỉ dùng cho tải trở.
31		100A		6,083,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
32		150A		9,779,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
33		200A		13,090,000	127.8W x 190.6H x 116.5D	Điều chỉnh giới hạn dòng, báo quá dòng, khởi động mềm-dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
50 - 100 - 150 - 200A						

STT	HÌNH ẢNH	Code	Điện áp	GIÁ + VAT VND	KÍCH THƯỚC	DIỄN GIẢI
■ Bộ điều chỉnh nguồn Thyristor - 3 pha - Điện áp 380/ 440V						
34	 <p>TPR3N 35 - 50 - 60A</p>	35A	380/ 440	7,931,000	195W x 266H x 150D	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, dùng cho tải trở và tải cảm.
35		50A		8,987,000	195W x 266H x 150D	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, dùng cho tải trở và tải cảm.
36		60A		13,486,000	195W x 266H x 150D	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, điều chỉnh nguồn, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, dùng cho tải trở và tải cảm.
37	 <p>70 - 100A</p>	70A		13,486,000	169W x 361H x 213.3D	Ngõ ra báo quá dòng, báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, báo sự cố tải, ngõ ra cảnh báo, ngõ ra báo tản nhiệt quá nóng.
38		100A		20,570,000	169W x 361H x 213.3D	Ngõ ra báo quá dòng, báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, báo sự cố tải, ngõ ra cảnh báo, ngõ ra báo tản nhiệt quá nóng.
39		70A		11,902,000	169W x 361H x 213.3D	Màn hình hiển thị LED 7 đoạn, ngõ ra báo quá dòng, báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, báo sự cố tải, ngõ ra báo tản nhiệt quá nóng, dùng cho tải trở và tải cảm.
40	 <p>TPRF3N</p>	100A		17,765,000	169W x 361H x 213.3D	Màn hình hiển thị LED 7 đoạn, ngõ ra báo quá dòng, báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, báo sự cố tải, ngõ ra báo tản nhiệt quá nóng, dùng cho tải trở và tải cảm.
41	 <p>TPR3P</p>	70A		12,584,000	235W x 360H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm - dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
42		100A		19,789,000	235W x 360H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm - dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
43		150A		27,005,000	256W x 440H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm - dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
44		200A		32,406,000	256W x 440H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm - dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.
45		250A		39,017,000	256W x 440H	Báo lỗi nguồn cấp-đứt cầu chì, ngõ ra báo quá dòng, điều chỉnh giới hạn dòng, khởi động mềm - dừng mềm, chỉ dùng cho tải trở.