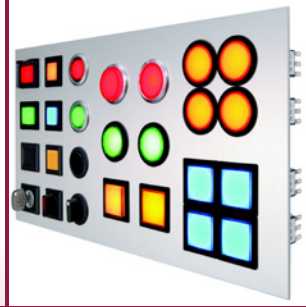




Think Automation and beyond...

IDEC CORPORATION, JAPAN

Bảng Giá 2012





Think Automation and beyond...

MỤC LỤC

Nội Dung	Trang
1. Đèn báo YW Series Φ 22	3
2. Nút nhấn có đèn YW Series Φ 22	5
3. Nút nhấn - Công tắc xoay YW Series Φ 22	6
4. A Series Φ 16	8
5. Relay	9
6. Timer	11
7. Đế Relay, Terminal + Bộ nguồn	13
8. Đèn hiển thị SLC	14
9. Bộ điều khiển lập trình PLC	16
10. Màn hình cảm ứng HMI	18
11. Máy in Cod và phụ kiện Max	19



ĐÈN BÁO PHẪNG	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT		ĐƠN GIÁ (VNĐ)
		NGUỒN CẤP		
ĐÈN LED: KHÔNG CÓ BIẾN THỂ				
	YW1P-1EQM3 (R, Y, W, A)	220 V AC/DC		62,000
	YW1P-1EQM3G	220 V AC/DC		69,000
	YW1P-1EQM3 (S, PW)	220 V AC/DC		74,000
	YW1P-1EQ4 (R, Y, W, A)	24 V AC/DC		62,000
	YW1P-1EQ4G	24 V AC/DC		69,000
	YW1P-1EQ4 (S, PW)	24 V AC/DC		74,000
	YW1P-1EQH (R, Y, W, A)	110 V AC/DC		62,000
	YW1P-1EQH (G, S, PW)	110 V AC/DC		74,000
ĐÈN LED: LOẠI UNIBODY, KHÔNG CÓ BIẾN THỂ				
	YW1P-1UQM3 (R, Y, W, A)	220 V AC/DC		57,000
	YW1P-1UQM3G	220 V AC/DC		62,000
	YW1P-1UQM3 (S, PW)	220 V AC/DC		73,000
	YW1P-1UQ4 (R, Y, W, A)	24 V AC/DC		57,000
	YW1P-1UQ4G	24 V AC/DC		62,000
	YW1P-1UQ4 (S, PW)	24 V AC/DC		73,000
	YW1P-1UQH (R, Y, W, A)	110 V AC/DC		57,000
	YW1P-1UQH (G, S, PW)	110 V AC/DC		73,000
ĐÈN LED: CÓ BIẾN THỂ				
	YW1P-1EM42 (R, Y, W, A)	220 V AC		101,000
	YW1P-1EM42 (G, S, PW)	220 V AC		117,000
	YW1P-1EH2 (R, Y, W, A)	110 V AC		101,000
	YW1P-1EH2 (G, S, PW)	110 V AC		117,000
ĐÈN BÁO VÒM				
MÃ HÀNG		ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT		ĐƠN GIÁ (VNĐ)
		NGUỒN CẤP		
ĐÈN LED: KHÔNG CÓ BIẾN THỂ				
	YW1P-2EQM3 (R, Y, W, A)	220 V AC/DC		62,000
	YW1P-2EQM3G	220 V AC/DC		69,000
	YW1P-2EQM3 (S, PW)	220 V AC/DC		74,000
	YW1P-2EQ4 (R, Y, W, A)	24 V AC/DC		62,000
	YW1P-2EQ4G	24 V AC/DC		69,000
	YW1P-2EQ4 (S, PW)	24 V AC/DC		74,000
	YW1P-2EQH (R, Y, W, A)	110 V AC/DC		62,000
	YW1P-2EQH (G, S, PW)	110 V AC/DC		74,000
ĐÈN LED: LOẠI UNIBODY, KHÔNG CÓ BIẾN THỂ				
	YW1P-2UQM3 (R, Y, W, A)	220 V AC/DC		57,000
	YW1P-2UQM3G	220 V AC/DC		62,000
	YW1P-2UQM3 (S, PW)	220 V AC/DC		73,000
	YW1P-2UQ4 (R, Y, W, A)	24 V AC/DC		57,000
	YW1P-2UQ4G	24 V AC/DC		62,000
	YW1P-2UQ4 (S, PW)	24 V AC/DC		73,000
	YW1P-2UQH (R, Y, W, A)	110 V AC/DC		57,000
	YW1P-2UQH (G, S, PW)	110 V AC/DC		73,000
ĐÈN LED: CÓ BIẾN THỂ				
	YW1P-2EM42 (R, Y, W, A)	220 V AC		101,000
	YW1P-2EM42 (G, S, PW)	220 V AC		117,000
	YW1P-2EH2 (R, Y, W, A)	110 V AC		101,000
	YW1P-2EH2 (G, S, PW)	110 V AC		117,000

G: Xanh lá cây - R: Đỏ - Y: Vàng - W: Trắng - A: Hồ phách - S: Xanh da trời - PW: Trắng sáng

NÚT NHẤN	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT		ĐƠN GIÁ (VNĐ)	
		TIẾP ĐIỂM	NGUỒN CẤP		
NÚT NHẤN CÓ ĐÈN, LOẠI LỖ, NHẤN NHỎ					
	YW1L-M2E10QM3 (R, Y, A, W)	1NO	220V AC/DC	124,000	
	YW1L-M2E10QM3G	1NO	220V AC/DC	153,000	
	YW1L-M2E10QM3 (S, PW)	1NO	220V AC/DC	160,000	
	YW1L-M2E20QM3 (R, Y, A, W)	2NO	220V AC/DC	157,000	
	YW1L-M2E20QM3G	2NO	220V AC/DC	186,000	
	YW1L-M2E20QM3 (S, PW)	2NO	220V AC/DC	193,000	
	YW1L-M2E11QM3 (R, Y, A, W)	1NC-1NO	220V AC/DC	157,000	
	YW1L-M2E11QM3G	1NC-1NO	220V AC/DC	186,000	
	YW1L-M2E11QM3 (S, PW)	1NC-1NO	220V AC/DC	193,000	
	YW1L-M2E10Q4 (R, Y, A, W)	1NO	24V AC/DC	124,000	
	YW1L-M2E10Q4G	1NO	24V AC/DC	153,000	
	YW1L-M2E10Q4 (S, PW)	1NO	24V AC/DC	160,000	
	YW1L-M2E20Q4 (R, Y, A, W)	2NO	24V AC/DC	157,000	
	YW1L-M2E20Q4G	2NO	24V AC/DC	186,000	
	YW1L-M2E20Q4 (S, PW)	2NO	24V AC/DC	193,000	
	YW1L-M2E11Q4 (R, Y, A, W)	1NC-1NO	24V AC/DC	157,000	
	YW1L-M2E11Q4G	1NC-1NO	24V AC/DC	186,000	
	YW1L-M2E11Q4 (S, PW)	1NC-1NO	24V AC/DC	193,000	
		YW1L-A2E10QM3 (R, Y, A, W)	1NO	220V AC/DC	154,000
		YW1L-A2E10QM3G	1NO	220V AC/DC	178,000
		YW1L-A2E10QM3 (S, PW)	1NO	220V AC/DC	182,000
		YW1L-A2E20QM3 (R, Y, A, W)	2NO	220V AC/DC	187,000
		YW1L-A2E20QM3G	2NO	220V AC/DC	211,000
		YW1L-A2E20QM3 (S, PW)	2NO	220V AC/DC	215,000
YW1L-A2E11QM3 (R, Y, A, W)		1NC-1NO	220V AC/DC	187,000	
YW1L-A2E11QM3G		1NC-1NO	220V AC/DC	211,000	
YW1L-A2E11QM3 (S, PW)		1NC-1NO	220V AC/DC	215,000	
YW1L-A2E10Q4 (R, Y, A, W)		1NO	24V AC/DC	154,000	
YW1L-A2E10Q4G		1NO	24V AC/DC	178,000	
YW1L-A2E10Q4 (S, PW)		1NO	24V AC/DC	182,000	
	YW1L-A2E20Q4 (R, Y, A, W)	2NO	24V AC/DC	187,000	
	YW1L-A2E20Q4G	2NO	24V AC/DC	211,000	
	YW1L-A2E20Q4 (S, PW)	2NO	24V AC/DC	215,000	
	YW1L-A2E11Q4 (R, Y, A, W)	1NC-1NO	24V AC/DC	187,000	
	YW1L-A2E11Q4G	1NC-1NO	24V AC/DC	211,000	
	YW1L-A2E11Q4 (S, PW)	1NC-1NO	24V AC/DC	215,000	

G: Xanh lá cây - R: Đỏ - Y: Vàng - W: Trắng - A: Hổ phách - S: Xanh da trời - PW: Trắng sáng

Bảng giá trên chưa bao gồm thuế VAT



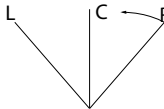

NÚT NHẤN	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT		ĐƠN GIÁ (VNĐ)
		TIẾP ĐIỂM	NGUỒN CẤP	
NÚT NHẤN CÓ ĐÈN, LOẠI PHẪNG, NHẤN NHẢ				
	YW1L-MF2E10QM3 (R, Y, A, W)	1NO	220V AC/DC	185,000
	YW1L-MF2E10QM3G	1NO	220V AC/DC	210,000
	YW1L-MF2E10QM3 (S, PW)	1NO	220V AC/DC	219,000
	YW1L-MF2E20QM3 (R, Y, A, W)	2NO	220V AC/DC	218,000
	YW1L-MF2E20QM3G	2NO	220V AC/DC	243,000
	YW1L-MF2E20QM3 (S, PW)	2NO	220V AC/DC	252,000
	YW1L-MF2E11QM3 (R, Y, A, W)	1NC-1NO	220V AC/DC	218,000
	YW1L-MF2E11QM3G	1NC-1NO	220V AC/DC	243,000
	YW1L-MF2E11QM3 (S, PW)	1NC-1NO	220V AC/DC	252,000
	YW1L-MF2E10Q4 (R, Y, A, W)	1NO	24V AC/DC	185,000
	YW1L-MF2E10Q4G	1NO	24V AC/DC	210,000
	YW1L-MF2E10Q4 (S, PW)	1NO	24V AC/DC	219,000
	YW1L-MF2E20Q4 (R, Y, A, W)	2NO	24V AC/DC	218,000
	YW1L-MF2E20Q4G	2NO	24V AC/DC	243,000
	YW1L-MF2E20Q4 (S, PW)	2NO	24V AC/DC	252,000
YW1L-MF2E11Q4 (R, Y, A, W)	1NC-1NO	24V AC/DC	218,000	
YW1L-MF2E11Q4G	1NC-1NO	24V AC/DC	243,000	
YW1L-MF2E11Q4 (S, PW)	1NC-1NO	24V AC/DC	252,000	
NÚT NHẤN CÓ ĐÈN, LOẠI PHẪNG, NHẤN GIỮ				
	YW1L-AF2E10QM3 (R, Y, A, W)	1NO	220V AC/DC	215,000
	YW1L-AF2E10QM3G	1NO	220V AC/DC	240,000
	YW1L-AF2E10QM3 (S, PW)	1NO	220V AC/DC	242,000
	YW1L-AF2E20QM3 (R, Y, A, W)	2NO	220V AC/DC	248,000
	YW1L-AF2E20QM3G	2NO	220V AC/DC	273,000
	YW1L-AF2E20QM3 (S, PW)	2NO	220V AC/DC	275,000
	YW1L-AF2E11QM3 (R, Y, A, W)	1NC-1NO	220V AC/DC	248,000
	YW1L-AF2E11QM3G	1NC-1NO	220V AC/DC	273,000
	YW1L-AF2E11QM3 (S, PW)	1NC-1NO	220V AC/DC	275,000
	YW1L-AF2E10Q4 (R, Y, A, W)	1NO	24V AC/DC	215,000
	YW1L-AF2E10Q4G	1NO	24V AC/DC	240,000
	YW1L-AF2E10Q4 (S, PW)	1NO	24V AC/DC	242,000
	YW1L-AF2E20Q4 (R, Y, A, W)	2NO	24V AC/DC	248,000
	YW1L-AF2E20Q4G	2NO	24V AC/DC	273,000
	YW1L-AF2E20Q4 (S, PW)	2NO	24V AC/DC	275,000
YW1L-AF2E11Q4 (R, Y, A, W)	1NC-1NO	24V AC/DC	248,000	
YW1L-AF2E11Q4G	1NC-1NO	24V AC/DC	273,000	
YW1L-AF2E11Q4 (S, PW)	1NC-1NO	24V AC/DC	275,000	

G: Xanh lá cây - R: Đỏ - Y: Vàng - W: Trắng - A: Hồ phách - S: Xanh da trời - PW: Trắng sáng

NÚT NHẤN	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT		ĐƠN GIÁ (VNĐ)	
		TIẾP ĐIỂM			
NÚT NHẤN KHẨN					
	YW1B-V4E01R	1NC	87,000		
	YW1B-V4E02R	2NC	120,000		
	YW1B-V4E03R	3NC	153,000		
	YW1B-V4E11R	1NO-1NC	120,000		
	YW1B-V4E12R	1NO-2NC	153,000		
	YW1B-V4E21R	2NO-1NC	153,000		
NÚT NHẤN KHÔNG ĐÈN					
	YW1B-M1E01 (B, G, R, Y, W, S)	1NC, nhấn nhả	53,000		
	YW1B-M1E10 (B, G, R, Y, W, S)	1NO, nhấn nhả	53,000		
	YW1B-M1E02 (B, G, R, Y, W, S)	2NC, nhấn nhả	86,000		
	YW1B-M1E20 (B, G, R, Y, W, S)	2NO, nhấn nhả	86,000		
	YW1B-M1E11 (B, G, R, Y, W, S)	1NC-1NO, nhấn nhả	86,000		
	YW1B-A1E01 (B, G, R, Y, W, S)	1NC, nhấn giữ	83,000		
	YW1B-A1E10 (B, G, R, Y, W, S)	1NO, nhấn giữ	83,000		
	YW1B-A1E02 (B, G, R, Y, W, S)	2NC, nhấn giữ	116,000		
	YW1B-A1E20 (B, G, R, Y, W, S)	2NO, nhấn giữ	116,000		
	YW1B-A1E11 (B, G, R, Y, W, S)	1NC-1NO, nhấn giữ	116,000		
CÔNG TẮC XOAY 2 VỊ TRÍ		MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	
			TIẾP ĐIỂM		
CÔNG TẮC XOAY 2 VỊ TRÍ (90°)					
		YW1S-2E01	1NC, tự giữ	63,000	
		YW1S-2E10	1NO, tự giữ	63,000	
		YW1S-2E02	2NC, tự giữ	96,000	
		YW1S-2E20	2NO, tự giữ	96,000	
		YW1S-2E11	1NO-1NC, tự giữ	96,000	
			YW1S-21E01	1NC, tự trả về từ bên phải	63,000
	YW1S-21E10		1NO, tự trả về từ bên phải	63,000	
	YW1S-21E02		2NC, tự trả về từ bên phải	96,000	
	YW1S-21E20		2NO, tự trả về từ bên phải	96,000	
	YW1S-21E11		1NO-1NC, tự trả về từ bên phải	96,000	
	CÔNG TẮC XOAY CÓ KHÓA, 2 VỊ TRÍ (90°)				
			YW1K-2AE01	1NC, tự giữ	182,000
YW1K-2AE10			1NO, tự giữ	182,000	
YW1K-2AE02			2NC, tự giữ	215,000	
YW1K-2AE20			2NO, tự giữ	215,000	
YW1K-2AE11			1NO-1NC, tự giữ	215,000	
			YW1K-21BE01	1NC, tự trả về từ bên phải	182,000
		YW1K-21BE10	1NO, tự trả về từ bên phải	182,000	
		YW1K-21BE02	2NC, tự trả về từ bên phải	215,000	
		YW1K-21BE20	2NO, tự trả về từ bên phải	215,000	
		YW1K-21BE11	1NO-1NC, tự trả về từ bên phải	215,000	

G: Xanh lá cây - R: Đỏ - Y: Vàng - W: Trắng - A: Hồ phách - S: Xanh da trời - PW: Trắng sáng

Bảng giá trên chưa bao gồm thuế VAT

CÔNG TẮC XOAY 3 VỊ TRÍ		MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT		ĐƠN GIÁ (VNĐ)
			TIẾP ĐIỂM		
CÔNG TẮC XOAY 3 VỊ TRÍ (45°)					
		YW1S-3E02	2NC, tự giữ	96,000	
		YW1S-3E20	2NO, tự giữ	96,000	
		YW1S-3E11	1NO-1NC, tự giữ	96,000	
		YW1S-31E02	2NC, tự trả về từ bên phải	96,000	
		YW1S-31E20	2NO, tự trả về từ bên phải	96,000	
		YW1S-31E11	1NO-1NC, tự trả về từ bên phải	96,000	
		YW1S-32E02	2NC, tự trả về từ bên trái	96,000	
		YW1S-32E20	2NO, tự trả về từ bên trái	96,000	
		YW1S-32E11	1NO-1NC, tự trả về từ bên trái	96,000	
		YW1S-33E02	2NC, tự trả về từ hai bên	96,000	
		YW1S-33E20	2NO, tự trả về từ hai bên	96,000	
		YW1S-33E11	1NO-1NC, tự trả về từ hai bên	96,000	
CÔNG TẮC XOAY CÓ KHÓA, 3 VỊ TRÍ (45°)					
		YW1K-3AE02	2NC, tự giữ	215,000	
		YW1K-3AE20	2NO, tự giữ	215,000	
		YW1K-3AE11	1NO-1NC, tự giữ	215,000	
		YW1K-31BE02	2NC, tự trả về từ bên phải	215,000	
		YW1K-31BE20	2NO, tự trả về từ bên phải	215,000	
		YW1K-31BE11	1NO-1NC, tự trả về từ bên phải	215,000	
		YW1K-32CE02	2NC, tự trả về từ bên trái	215,000	
		YW1K-32CE20	2NO, tự trả về từ bên trái	215,000	
		YW1K-32CE11	1NO-1NC, tự trả về từ bên trái	215,000	
		YW1K-33DE02	2NC, tự trả về từ hai bên	215,000	
		YW1K-33DE20	2NO, tự trả về từ hai bên	215,000	
		YW1K-33DE11	1NO-1NC, tự trả về từ hai bên	215,000	
PHỤ KIỆN		MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	
TIẾP ĐIỂM PHỤ					
	YW-E01	1NC, dùng cho loại YW	33,000		
	YW-E10	1NO, dùng cho loại YW	33,000		
	YW-EW02	2NC, dùng cho loại YW	83,000		
	YW-EW20	2NO, dùng cho loại YW	83,000		
	YW-EW11	1NC-1NO, dùng cho loại YW	83,000		
BÓNG ĐÈN					
	LSED-6 (A, R, Y)	6V AC/DC	56,000		
	LSED-6G	6V AC/DC	74,000		
	LSED-6 (S, PW)	6V AC/DC	96,000		
	LSED-2 (A, R, Y)	24V AC/DC	56,000		
	LSED-2G	24V AC/DC	74,000		
	LSED-2 (S, PW)	24V AC/DC	96,000		
	LSED-H (A, R, Y)	110 VAC/DC	56,000		
	LSED-HG	110 VAC/DC	74,000		
	LSED-H (S, PW)	110 VAC/DC	96,000		
	LSED-M3 (A, R, Y)	220 VAC/DC	56,000		
	LSED-M3G	220 VAC/DC	74,000		
	LSED-M3 (S, PW)	220 VAC/DC	96,000		

G: Xanh lá cây - R: Đỏ - Y: Vàng - W: Trắng - A: Hồ phách - S: Xanh da trời - PW: Trắng sáng

NÚT NHẤN, ĐÈN BÁO Ø16	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
NÚT NHẤN KHÔNG ĐÈN, TRÒN			
	AB6M-M1(G, R, Y, S, B)	SPDT, nhấn nhà	100,000
	AB6M-M2 (G, R, Y, S, B)	DPDT, nhấn nhà	160,000
	AB6M-A1(G, R, Y, S, B)	SPDT, nhấn giữ	141,000
	AB6M-A2 (G, R, Y, S, B)	DPDT, nhấn giữ	186,000
NÚT NHẤN CÓ ĐÈN, TRÒN LED 24VDC			
	AL6M-M14(G, R, Y, W, A)	SPDT, nhấn nhà	134,000
	AL6M-M14S	SPDT, nhấn nhà	147,000
	AL6M-M24(G, R, Y, W, A)	DPDT, nhấn nhà	184,000
	AL6M-M24S	DPDT, nhấn nhà	202,000
	AL6M-A14(G, R, Y,W ,A)	SPDT, nhấn giữ	183,000
	AL6M-A14S	SPDT, nhấn giữ	183,000
	AL6M-A24(G, R, Y,W, A)	DPDT, nhấn giữ	196,000
	AL6M-A24S	DPDT, nhấn giữ	216,000
ĐÈN BÁO TRÒN			
	AL6M-P4(G, R, Y, W, A)	24 V DC	100,000
	AL6M-P4S	24 V DC	112,000
CÔNG TẮC CHỌN TRÒN			
	AS6M-2Y1	2 vị trí, SPDT	162,000
	AS6M-2Y2	2 vị trí, DPDT	250,000
	AS6M-3Y2	3 vị trí, DPDT	250,000
NÚT NHẤN KHÔNG ĐÈN, VUÔNG			
	AB6Q-M1(G, R, Y, S, W, B)	SPDT, nhấn nhà	100,000
	AB6Q-M2 (G, R, Y, S, W, B)	DPDT, nhấn nhà	160,000
	AB6Q-A1(G, R, Y, S, W, B)	SPDT, nhấn giữ	141,000
	AB6Q-A2 (G, R, Y, S, W, B)	DPDT, nhấn giữ	186,000
NÚT NHẤN CÓ ĐÈN, VUÔNG LED 24VDC			
	AL6Q-M14(G, R, Y, W, A)	SPDT, nhấn nhà	134,000
	AL6Q-M14S	SPDT, nhấn nhà	147,000
	AL6Q-M24(G, R, Y, W, A)	DPDT, nhấn nhà	184,000
	AL6Q-M24S	DPDT, nhấn nhà	202,000
	AL6Q-A14(G, R, Y,W ,A)	SPDT, nhấn giữ	183,000
	AL6Q-A14S	SPDT, nhấn giữ	183,000
	AL6Q-A24(G, R, Y,W, A)	DPDT, nhấn giữ	196,000
	AL6Q-A24S	DPDT, nhấn giữ	216,000
ĐÈN BÁO VUÔNG			
	AL6Q-P4(G, R, Y, W, A)	24 V DC	100,000
	AL6Q-P4S	24 V DC	112,000
CÔNG TẮC CHỌN VUÔNG			
	AS6Q-2Y1	2 vị trí, SPDT	162,000
	AS6Q-2Y2	2 vị trí, DPDT	250,000
	AS6Q-3Y2	3 vị trí, DPDT	250,000




G: Xanh lá cây - R: Đỏ - Y: Vàng - W: Trắng - A: Hồ phách - S: Xanh da trời

Bảng giá trên chưa bao gồm thuế VAT

RELAY KIỂNG	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
RJ1S : RELAY LOẠI NHỎ, 1 CỰC, I_{MAX} = 12A			
	RJ1S-C-D24	5 chân đạp, không đèn, 12A/24V DC	69,000
	RJ1S-C-A24	5 chân đạp, không đèn, 12A/24V AC	76,000
	RJ1S-C-A110	5 chân đạp, không đèn, 12A/110V AC	76,000
	RJ1S-C-A230	5 chân đạp, không đèn, 12A/230V AC	97,000
	RJ1S-CL-D24	5 chân đạp, có đèn, 12A/24V DC	87,000
	RJ1S-CL-A24	5 chân đạp, có đèn, 12A/24V AC	97,000
	RJ1S-CL-A110	5 chân đạp, có đèn, 12A/110V AC	97,000
	RJ1S-CL-A230	5 chân đạp, có đèn, 12A/230V AC	118,000
RJ2S : RELAY LOẠI NHỎ, 2 CỰC, I_{MAX} = 8A			
	RJ2S-C-D24	8 chân đạp, không đèn, 8A/24V DC	74,000
	RJ2S-C-A24	8 chân đạp, không đèn, 8A/24V AC	84,000
	RJ2S-C-A110	8 chân đạp, không đèn, 8A/110V AC	84,000
	RJ2S-C-A230	8 chân đạp, không đèn, 8A/230V AC	105,000
	RJ2S-CL-D24	8 chân đạp, có đèn, 8A/24V DC	94,000
	RJ2S-CL-A24	8 chân đạp, có đèn, 8A/24V AC	106,000
	RJ2S-CL-A110	8 chân đạp, có đèn, 8A/110V AC	106,000
	RJ2S-CL-A230	8 chân đạp, có đèn, 8A/230V AC	123,000
RM2S : RELAY LOẠI LỚN, 2 CỰC, I_{MAX} = 5A			
	RM2S-U-DC24	8 chân đạp, không đèn, 24V DC	62,000
	RM2S-U-AC24	8 chân đạp, không đèn, 24V AC	72,000
	RM2S-U-AC110	8 chân đạp, không đèn, 110V AC	72,000
	RM2S-U-AC220	8 chân đạp, không đèn, 220V AC	72,000
	RM2S-UL-DC24	8 chân đạp, có đèn, 24V DC	88,000
	RM2S-UL-AC24	8 chân đạp, có đèn, 24V AC	96,000
	RM2S-UL-AC110	8 chân đạp, có đèn, 110V AC	96,000
	RM2S-UL-AC220	8 chân đạp, có đèn, 220V AC	96,000
RY4S : RELAY LOẠI LỚN, 4 CỰC, I_{MAX} = 5A			
	RY4S-U-DC24	14 chân đạp, không đèn, 24V DC	87,000
	RY4S-U-AC24	14 chân đạp, không đèn, 24V AC	92,000
	RY4S-U-AC110	14 chân đạp, không đèn, 110V AC	92,000
	RY4S-U-AC220	14 chân đạp, không đèn, 220V AC	87,000
	RY4S-UL-DC24	14 chân đạp, có đèn, 24V DC	100,000
	RY4S-UL-AC24	14 chân đạp, có đèn, 24V AC	107,000
	RY4S-UL-AC110	14 chân đạp, có đèn, 110V AC	107,000
	RY4S-UL-AC220	14 chân đạp, có đèn, 220V AC	100,000
RU2S : RELAY LOẠI LỚN, 2 CỰC, I_{MAX} = 10A			
	RU2S-NF-D24	8 chân đạp, không đèn, 24V DC	95,000
	RU2S-NF-A24	8 chân đạp, không đèn, 24V AC	100,000
	RU2S-NF-A110	8 chân đạp, không đèn, 110V AC	100,000
	RU2S-NF-A220	8 chân đạp, không đèn, 220V AC	95,000
	RU2S-C-D24	8 chân đạp, có đèn, 24V DC	109,000
	RU2S-C-A24	8 chân đạp, có đèn, 24V AC	118,000
	RU2S-C-A110	8 chân đạp, có đèn, 110V AC	118,000
	RU2S-C-A220	8 chân đạp, có đèn, 220V AC	109,000

RELAY KIỂNG	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
RU4S : RELAY LOẠI LỚN, 4 CỰC, I_{MAX} = 6A			
	RU4S-NF-D24	14 chân dẹp, không đèn, 24V DC	111,000
	RU4S-NF-A24	14 chân dẹp, không đèn, 24V AC	120,000
	RU4S-NF-A110	14 chân dẹp, không đèn, 110V AC	120,000
	RU4S-NF-A220	14 chân dẹp, không đèn, 220V AC	111,000
	RU4S-C-D24	14 chân dẹp, có đèn, 24V DC	125,000
	RU4S-C-A24	14 chân dẹp, có đèn, 24V AC	135,000
	RU4S-C-A110	14 chân dẹp, có đèn, 110V AC	135,000
	RU4S-C-A220	14 chân dẹp, có đèn, 220V AC	125,000
RR2P : RELAY LOẠI LỚN, 2 CỰC, I_{MAX} = 10A			
	RR2P-UDC24	8 chân tròn, không đèn, 24V DC	165,000
	RR2P-UAC24	8 chân tròn, không đèn, 24V AC	182,000
	RR2P-UAC110	8 chân tròn, không đèn, 110V AC	182,000
	RR2P-UAC220	8 chân tròn, không đèn, 220V AC	182,000
	RR2P-ULDC24	8 chân tròn, có đèn, 24V DC	196,000
	RR2P-ULAC24	8 chân tròn, có đèn, 24V AC	231,000
	RR2P-ULAC110	8 chân tròn, có đèn, 110V AC	254,000
	RR2P-ULAC220	8 chân tròn, có đèn, 220V AC	220,000
RR3P : RELAY LOẠI LỚN, 3 CỰC, I_{MAX} = 10A			
	RR3P-UDC24	11 chân tròn, không đèn, 24V DC	219,000
	RR3P-UAC24	11 chân tròn, không đèn, 24V AC	219,000
	RR3P-UAC110	11 chân tròn, không đèn, 110V AC	244,000
	RR3P-UAC220	11 chân tròn, không đèn, 220V AC	219,000
	RR3P-ULDC24	11 chân tròn, có đèn, 24V DC	270,000
	RR3P-ULAC24	11 chân tròn, có đèn, 24V AC	315,000
	RR3P-ULAC110	11 chân tròn, có đèn, 110V AC	315,000
	RR3P-ULAC220	11 chân tròn, có đèn, 220V AC	286,000
RH2B : RELAY LOẠI LỚN, 2 CỰC, I_{MAX} = 10A			
	RH2B-UDC24	8 chân dẹp lớn, không đèn, 24V DC	98,000
	RH2B-UAC24	8 chân dẹp lớn, không đèn, 24V AC	110,000
	RH2B-UAC110	8 chân dẹp lớn, không đèn, 110V AC	110,000
	RH2B-UAC220	8 chân dẹp lớn, không đèn, 220V AC	117,000
	RH2B-ULDC24	8 chân dẹp lớn, có đèn, 24V DC	120,000
	RH2B-ULAC24	8 chân dẹp lớn, có đèn, 24V AC	132,000
	RH2B-ULAC110	8 chân dẹp lớn, có đèn, 110V AC	132,000
	RH2B-ULAC220	8 chân dẹp lớn, có đèn, 220V AC	136,000
RH4B : RELAY LOẠI LỚN, 4 CỰC, I_{MAX} = 10A			
	RH4B-UDC24	14 chân dẹp lớn, không đèn, 24V DC	311,000
	RH4B-UAC24	14 chân dẹp lớn, không đèn, 24V AC	360,000
	RH4B-UAC110	14 chân dẹp lớn, không đèn, 110V AC	311,000
	RH4B-UAC220	14 chân dẹp lớn, không đèn, 220V AC	311,000
	RH4B-ULDC24	14 chân dẹp lớn, có đèn, 24V DC	330,000
	RH4B-ULAC24	14 chân dẹp lớn, có đèn, 24V AC	416,000
	RH4B-ULAC110	14 chân dẹp lớn, có đèn, 110V AC	330,000
	RH4B-ULAC220	14 chân dẹp lớn, có đèn, 220V AC	330,000

TIMER	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT				ĐƠN GIÁ (VNĐ)		
		DÀI THỜI GIAN	NGUỒN CẤP	TIẾP ĐIỂM	Kiểu ĐIỀU KHIỂN			
TIMER ĐƠN GIẢN GE1A								
	GE1A-B10MA200	1s-10m	200-220V AC	Delay SPDT + Intantaneous SPDT	On delay	480,000		
	GE1A-B30MA200	3s-30m	200-220V AC			480,000		
	GE1A-B10HA200	1m-10h	200-220V AC			480,000		
	GE1A-B30HA200	3m-30h	200-220V AC			480,000		
	GE1A-B10MAD24	1s-10m	24V DC			480,000		
	GE1A-B30MAD24	3s-30m	24V DC			480,000		
	GE1A-B10HAD24	1m-10h	24V DC			480,000		
	GE1A-B30HAD24	3m-30h	24V DC			480,000		
	GE1A-C10MA200	1s-10m	200-220V AC	Delay DPDT	On delay	569,000		
	GE1A-C30MA200	3s-30m	200-220V AC			569,000		
	GE1A-C10HA200	1m-10h	200-220V AC			569,000		
	GE1A-C30HA200	3m-30h	200-220V AC			569,000		
	GE1A-C10MAD24	1s-10m	24V DC			569,000		
	GE1A-C30MAD24	3s-30m	24V DC			569,000		
	GE1A-C10HAD24	1m-10h	24V DC			569,000		
	GE1A-C30HAD24	3m-30h	24V DC			569,000		
TIMER ĐA CHỨC NĂNG GT3A								
	GT3A-1AF20	0.1s-180h	100-240V AC	Delay SPDT	On delay Interval on Cycle on Cycle off	685,000		
	GT3A-2AF20		100-240V AC	Delay SPDT		747,000		
	GT3A-2AD24		24 VDC	Intantaneous SPDT		747,000		
	GT3A-3AF20		100-240V AC	Delay DPDT		747,000		
	GT3A-3AD24	24 VDC	747,000					
	GT3A-4AF20	0.1s-180h	100-240V AC	Delay DPDT	On delay, cycle off	827,000		
	GT3A-4AD24		24 VDC		Signal on delay, signal off delay	827,000		
	GT3A-5AF20		100-240V AC		Interval on, one shot cycle	827,000		
	GT3A-5AD24		24 VDC		Signal on delay, signal off delay	827,000		
	GT3A-6AF20		100-240V AC		One shot, one shot on delay	827,000		
	GT3A-6AD24		24 VDC		One shot, signal on delay	827,000		
	TIMER ĐA CHỨC NĂNG GT3F							
	GT3F-1AF20		0.1s-600s		100-240V AC	Delay SPDT	Off delay	1,145,000
	GT3F-1AD24	24V AC		1,145,000				
	GT3F-2AF20	100-240V AC		Delay DPDT	Off delay	1,145,000		
	GT3F-2AD24	24V AC				1,145,000		
TIMER ĐA CHỨC NĂNG LOẠI SAO - TAM GIÁC								
	GT3S-1AF20	Y:0.05 - 100s Y-Δ:0.05s 0.1s 0.25s 0.5s	100-240 V AC	Delayed Δ: SPST-NO Y: SPST-NO	Sao - tam giác	989,000		
	GT3S-2AF20		100-240 V AC	Delayed Δ: SPST-NO Y: SPST-NO Instantaneous SPST-NO		1,031,000		

TIMER	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT				ĐƠN GIÁ (VNĐ)		
		ĐÃI THỜI GIAN	NGUỒN CẤP	TIẾP ĐIỂM	Kiểu ĐIỀU KHIỂN			
TIMER ĐA CHỨC NĂNG LOẠI TIMER ĐÔI								
	GT3W-A11AF20N	T1: 0.1s-6h	100-240V AC	Delay SPDT + Delay SPDT	Sequential Start Coarse/Fine Adjust-ment Instantaneous cycle Cycle Cycle Inversion Interval ON Interval On Delay Sequency interval	2,066,000		
	GT3W-A11AD24N	T2 : 0.1s-6h	24V AC/DC			2,066,000		
	GT3W-A13AF20N	T1: 0.1s-6h	100-240V AC			3,416,000		
	GT3W-A13AD24N	T2 : 0.1s-300h	24V AC/DC			3,416,000		
	GT3W-A31AF20N	T1: 0.1s-300h	100-240V AC			3,416,000		
	GT3W-A31AD24N	T2 : 0.1s-6h	24V AC/DC			3,416,000		
	GT3W-A33AF20N	T1: 0.1s-300h	100-240V AC			2,066,000		
	GT3W-A33AD24N	T2: 0.1s-300h	24V AC/DC			2,066,000		
TIMER KÍCH THƯỚC NHỎ - LOẠI CHÂN DẸP GT5Y								
	GT5Y-2SN1A200	1s/10s/1m/10m	200-240V AC	DPDT	On delay	601,000		
	GT5Y-2SN3A200	3s/30s/3m/30m				601,000		
	GT5Y-2SN6A200	6s/60s/6m/60m				601,000		
	GT5Y-2SN1D24	1s/10s/1m/10m				601,000		
	GT5Y-2SN3D24	3s/30s/3m/30m				601,000		
	GT5Y-2SN6D24	6s/60s/6m/60m				601,000		
	GT5Y-4SN1A200	1s/10s/1m/10m	200-240V AC	4PDT		617,000		
	GT5Y-4SN3A200	3s/30s/3m/30m				617,000		
	GT5Y-4SN6A200	6s/60s/6m/60m				617,000		
	GT5Y-4SN1D24	1s/10s/1m/10m				617,000		
	GT5Y-4SN3D24	3s/30s/3m/30m				617,000		
	GT5Y-4SN6D24	6s/60s/6m/60m				617,000		
TIMER KÍCH THƯỚC NHỎ - LOẠI CHÂN TRÒN GT5P								
	GT5P-N3SA100	3s	100-120 V AC	SPDT	On delay	455,000		
	GT5P-N10SA200	10s	200-240V AC			455,000		
	GT5P-N30SA200	30s				455,000		
	GT5P-N60SA200	60s				455,000		
	GT5P-N3MA200	3m				455,000		
	GT5P-N6MA200	6m				455,000		
	GT5P-N10MA200	10m				455,000		
	GT5P-N1SAD24	1s	24V DC			455,000		
	GT5P-N6SAD24	6s				455,000		
	GT5P-N10SAD24	10s				455,000		
	GT5P-N60SAD24	60s				455,000		
	GT5P-N6MAD24	6m				455,000		
	GT5P-N10MAD24	10m				455,000		
	GT5P-F3SA200	3s	200-240V AC			SPDT	Cycle	455,000
	GT5P-F10SA200	10s	455,000					
	GT5P-F3SAD24	3s	24V DC					455,000
GT5P-F10SAD24	10s	455,000						

	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT			ĐƠN GIÁ (VNĐ)
ĐỂ RELAY					
	SJ1S-05B	Để cho RJ1S			51,000
	SJ2S-05B	Để cho RJ2S			58,000
	SM2S-05D	Để cho RM2S & RU2S			41,000
	SY4S-05D	Để cho RY4S & RU4S			45,000
	SR2P-06A	Để cho RR2P			48,000
	SR3P-05A	Để cho RR3P			76,000
	SH2B-05A	Để cho RH2B			62,000
	SH4B-05A	Để cho RH4B			107,000
ĐỂ TIMER					
	SR2P-06A	Loại 8 chân tròn (dùng cho GE1A, GT3A-1,2,3; GT3F; GT3S GT3W; GT5P)			48,000
	SR3P-05A	Loại 11 chân tròn (dùng cho GT3A -4,5,6)			76,000
	SM2S-05D	Loại 8 chân dẹp (dùng cho GT5Y-2)			41,000
	SY4S-05D	Loại 14 chân dẹp (dùng cho GT5Y-4)			45,000
TERMINAL	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT			ĐƠN GIÁ (VNĐ)
		ĐIỆN ÁP, NGUỒN ĐIỆN			
	BA111T	Tiêu chuẩn UL/CSA: 300V/15A, cỡ dây 22-12 AWG Tiêu chuẩn JIS: 600V/16A, cỡ dây 2mm ²			22,000
	BA211T	Tiêu chuẩn UL/CSA: 300V/20A, cỡ dây 22-12 AWG Tiêu chuẩn JIS: 600V/21A, cỡ dây 3.5mm ²			24,000
	BA311T	Tiêu chuẩn UL/CSA: 150V/30A, cỡ dây 18-10 AWG Tiêu chuẩn JIS: 600V/40A, cỡ dây 5.5mm ²			39,000
	BA411S	Tiêu chuẩn UL/CSA: 600V/40A, cỡ dây 16-6 AWG Tiêu chuẩn JIS: 600V/70A, cỡ dây 14mm ²			36,000
	BA611S	Tiêu chuẩn UL/CSA & JIS : 600V/94A, cỡ dây 22mm ²			48,000
	BA711S	Tiêu chuẩn UL/CSA & JIS : 600V/132A, cỡ dây 38mm ²			110,000
	BA811S	Tiêu chuẩn UL/CSA & JIS : 600V/240A, cỡ dây 100mm ²			154,000
	BA911S	Tiêu chuẩn UL/CSA & JIS : 600V/370A, cỡ dây 325mm ²			306,000
NẮP CHE TERMINAL					
	BNC220	Dùng cho BA111T, BA211T			202,000
	BNC230	Dùng cho BA311T			202,000
	BNC320	Dùng cho BA411S			252,000
	BNC520	Dùng cho BA611S, 711S			319,000
BỘ NGUỒN	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT			ĐƠN GIÁ (VNĐ)
		ĐIỆN ÁP VÀO	ĐIỆN ÁP RA	DÒNG ĐIỆN RA	
	PS5R-SB05	85 to 264V AC 100 to 370V DC	5V	2A	1,364,000
	PS5R-SB12		12V	1.2A	1,275,000
	PS5R-SB24		24V	0.65A	1,275,000
	PS5R-SC12		12V	2.5A	1,496,000
	PS5R-SC24		24V	1.3A	1,496,000
	PS5R-SD24		24V	2.5A	2,023,000
	PS5R-SE24		24V	3.75A	2,816,000
	PS5R-SF24	85 to 264V AC 100 to 350V DC	24V	5A	3,871,000
	PS5R-SG24	100 to 350V DC	24V	10A	5,278,000



HƯỚNG DẪN CHỌN MÃ HÀNG(*)

SLC30N - 0405 - DD2FB -

30: Ø30
40: Ø40

Viên
Đen

Dòng / Cột		Mô tả	Mã	Cấp điện áp	Kích thước	Màu đèn		
Số dòng 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10	Số cột 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10	ĐÈN LED	Trực tiếp (A,G,R,W,Y)	DD	6 : 6V AC/DC 1 : 12V AC/DC 2 : 24V AC/DC	Cỡ F: Ø30: 30 x 30 mm Ø40: 40 x 40 mm 	A : Hồ phách G : Xanh lá cây R : Đỏ S : Xanh da trời W : Trắng Y : Vàng	
			Trực tiếp (S)	DDA	2 : 24V AC/DC	Cỡ H: Ø30: 30 x 60 mm Ø40: 40 x 80 mm 		
			Có biến thế (A,G,R,W,Y)	TD	1 : 100/110 VAC 2 : 200/220 VAC	Cỡ L: Ø30: 30 x 90 mm Ø40: 40 x 120 mm 		
			Có biến thế (S)	TDA	1 : 100/110 VAC 2 : 200/220 VAC	Cỡ V: Ø30: 60 x 30 mm Ø40: 80 x 40 mm 		
	DC - DC	CD	1 : 110 VDC	Cỡ G: Ø30: 60 x 60 mm Ø40: 80 x 80 mm 				
	ĐÈN NEON	Trực tiếp	DS/DE	6 : 5-6V AC/DC 8 : 12-18V AC/DC 2 : 18-24V AC/DC 3 : 24-30V AC/DC	Cỡ C: Ø30: (15 x 30 mm) x 2 Ø40: (20 x 40 mm) x 2 			
		Có biến thế	TS/TE	1 : 100/110 VAC 2 : 200/220 VAC				
		Có điện trở	RS/RE	1 : 110 VAC/DC				
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26							

* Chú ý: - DS/TS/RS là mã của loại Ø30
- DE/TE/RE là mã của loại Ø40

VÍ DỤ: SLC30N-0405-DD2FB-W5, R5, G10 (Đèn hiển thị Ø 30, 4 hàng 5 cột, đèn Led 24V, 5 ô trắng, 5 ô đỏ, 10 ô xanh)

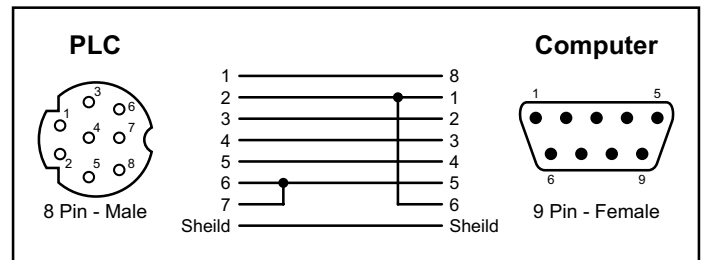
(*) Liên hệ Đại lý gần nhất để được tư vấn kỹ hơn

SỐ CỬA SỐ	DD (Led trực tiếp) ĐƠN GIÁ (VNĐ)	TD (Led có biến thế) ĐƠN GIÁ (VNĐ)	DS (Neon trực tiếp) ĐƠN GIÁ (VNĐ)	TS (Neon có biến thế) ĐƠN GIÁ (VNĐ)
SLC30				
1	980,000	1,208,000	376,000	622,000
2	2,152,000	2,604,000	607,000	1,024,000
3	3,132,000	3,812,000	817,000	1,441,000
4	4,050,000	4,957,000	963,000	1,797,000
5	5,030,000	6,163,000	1,172,000	2,213,000
6	6,010,000	7,370,000	1,379,000	2,630,000
7	6,991,000	8,577,000	1,587,000	3,047,000
8	7,971,000	9,786,000	1,797,000	3,464,000
9	8,951,000	10,991,000	2,004,000	3,882,000
10	9,931,000	12,198,000	2,213,000	4,298,000
11	10,912,000	13,406,000	2,422,000	4,716,000
12	11,892,000	14,614,000	2,630,000	5,132,000
13	12,872,000	15,819,000	2,839,000	5,550,000
14	13,852,000	17,027,000	3,047,000	5,966,000
15	14,832,000	18,234,000	3,256,000	6,383,000
16	15,813,000	19,440,000	3,464,000	6,800,000
17	16,793,000	20,647,000	3,673,000	7,216,000
18	17,773,000	21,855,000	3,882,000	7,634,000
19	18,753,000	23,062,000	4,090,000	8,051,000
20	19,733,000	24,269,000	4,298,000	8,468,000
> 20	*	*	*	*
SỐ CỬA SỐ	DD (Led trực tiếp) ĐƠN GIÁ (VNĐ)	TD (Led có biến thế) ĐƠN GIÁ (VNĐ)	DE (Neon trực tiếp) ĐƠN GIÁ (VNĐ)	TE (Neon có biến thế) ĐƠN GIÁ (VNĐ)
SLC40				
1	1,244,000	1,548,000	454,000	699,000
2	2,677,000	3,284,000	681,000	1,134,000
3	3,920,000	4,831,000	926,000	1,606,000
4	5,103,000	6,316,000	1,109,000	2,015,000
5	6,347,000	7,864,000	1,354,000	2,488,000
6	7,590,000	9,412,000	1,598,000	2,959,000
7	8,833,000	10,959,000	1,844,000	3,431,000
8	10,077,000	12,506,000	2,089,000	3,904,000
9	11,321,000	14,053,000	2,334,000	4,375,000
10	12,563,000	15,600,000	2,578,000	4,847,000
11	13,808,000	17,147,000	2,824,000	5,320,000
12	15,051,000	18,695,000	3,070,000	5,790,000
13	16,295,000	20,241,000	3,314,000	6,262,000
14	17,540,000	21,789,000	3,560,000	6,734,000
15	18,781,000	23,337,000	3,804,000	7,206,000
16	20,026,000	24,884,000	4,050,000	7,678,000
17	21,270,000	26,430,000	4,294,000	8,150,000
18	22,514,000	27,977,000	4,540,000	8,622,000
19	23,757,000	29,524,000	4,784,000	9,094,000
20	25,000,000	31,072,000	5,030,000	9,566,000
> 20	*	*	*	*



WindLDR



WindLDR Ver. 5.0





CPU	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT				ĐƠN GIÁ (VNĐ)
		Nguồn Cấp	Số I/O	Ngõ vào	Ngõ ra	
FC5A CPU, NGÕ VÀO 24 VDC						
	FC5A-D16RK1	24V DC	16	8	6 relay, 2 transistor sink	10,930,000
	FC5A-D16RS1	24V DC	16	8	6 relay, 2 transistor source	10,930,000
	FC5A-D32K3	24V DC	32	16	16 transistor sink	16,033,000
	FC5A-D32S3	24V DC	32	16	16 transistor source	16,033,000
	FC5A-C10R2C	24V DC	10	6	4 relay	4,736,000
	FC5A-C10R2	100-240V AC	10	6	4 relay	4,736,000
	FC5A-C16R2C	24V DC	16	9	7 relay	6,558,000
	FC5A-C16R2	100-240V AC	16	9	7 relay	6,558,000
	FC5A-C24R2C	24V DC	24	14	10 relay	8,382,000
	FC5A-C24R2	100-240V AC	24	14	10 relay	8,382,000
FC4A CPU, NGÕ VÀO 24 VDC						
	FC4A-D20RK1	24V DC	20	12	6 relay, 2 transistor sink	9,368,000
	FC4A-D20RS1	24V DC	20	12	6 relay, 2 transistor source	9,368,000
	FC4A-D20K3	24V DC	20	12	8 transistor sink	8,829,000
	FC4A-D20S3	24V DC	20	12	8 transistor source	8,829,000
	FC4A-D40K3	24V DC	40	24	16 transistor sink	15,781,000
	FC4A-D40S3	24V DC	40	24	16 transistor source	15,781,000
	FC4A-C10R2C	24V DC	10	6	4 relay	4,385,000
	FC4A-C10R2	100-240V AC	10	6	4 relay	4,385,000
	FC4A-C16R2C	24V DC	16	9	7 relay	6,194,000
	FC4A-C16R2	100-240V AC	16	9	7 relay	6,194,000
	FC4A-C24R2C	24V DC	24	14	10 relay	8,120,000
	FC4A-C24R2	100-240V AC	24	14	10 relay	8,120,000

KHỐI MỞ RỘNG	MÃ HÀNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT				ĐƠN GIÁ (VNĐ)	
		Số I/O	Ngõ vào	Ngõ ra	Kiểu đấu dây		
KHỐI MỞ RỘNG IN/OUT							
	FC4A-N08B1	8 (8 in)	24V DC	–	Terminal có thể tháo rời	2,217,000	
	FC4A-N16B1	16 (16 in)	24V DC	–		3,663,000	
	FC4A-N16B3	17 (16 in)	24V DC	–	Connector	3,750,000	
	FC4A-N32B3	32 (32 in)	24V DC	–		6,961,000	
	FC4A-R081	8 (8 out)	–	relay	Terminal có thể tháo rời	3,196,000	
	FC4A-T08K1	8 (8 out)	–	transistor sink		3,022,000	
	FC4A-T08S1	8 (8 out)	–	transistor source		3,022,000	
	FC4A-R161	16 (16 out)	–	relay		4,553,000	
	FC4A-T16K3	16 (16 out)	–	transistor sink	Connector	5,084,000	
	FC4A-T16S3	16 (16 out)	–	transistor source		5,084,000	
	FC4A-T32K3	32 (32 out)	–	transistor sink		8,566,000	
	FC4A-T32S3	32 (32 out)	–	transistor source		8,566,000	
	FC4A-M08BR1	8 (4 in/4 out)	24V DC	relay	Terminal có thể tháo rời	3,109,000	
	FC4A-M24BR2	24 (16 in/8 out)	24V DC	relay		7,764,000	
KHỐI BIẾN ĐỔI AD/DA							
	FC4A-L03A1	3 (2 in/1 out)	0-10V DC, 4-20 mA	0-10V DC, 4-20 mA	Terminal có thể tháo rời	9,900,000	
	FC4A-L03AP1	3 (2 in/1 out)	thermocouple, PT	0-10V DC, 4-20 mA		11,237,000	
	FC4A-J2A1	2 (2 in)	0-10V DC, 4-20 mA	–		8,025,000	
	FC4A-K1A1	1 (1 out)	–	0-10V DC, 4-20 mA		8,025,000	
	FC4A-K2C1	2 (2 out)	–	4-20mA, -10 - +10V DC		6,922,000	
KHỐI TRUYỀN THÔNG							
	FC4A-PC1	RS232C Adapter Connector			Connector	838,000	
	FC4A-PC2	RS485C Adapter Connector				838,000	
	FC4A-PC3	RS485C Adapter Terminal			Terminal	838,000	
	FC4A-HPC1	RS232C Module (cho Slim CPU)			Connector	1,605,000	
	FC4A-HPC2	RS485C Module (cho Slim CPU)				1,605,000	
	FC4A-HPC3	RS485C Module (cho Slim CPU)			Terminal	1,605,000	
	FC4A-PH1	HMI Module dùng để hiển thị và thay đổi lệnh trong PLC					1,343,000
	FC4A-HPH1	Đế dùng để gắn HMI Module vào CPU loại Slim					1,074,000



WindO/I-NV2

MÀN HÌNH	MÃ HÀNG	VIÊN	KÍCH THƯỚC	LOẠI	MÀU	CỔNG GIAO TIẾP	ETHERNET	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
LOẠI HG2G								
	HG2G-SB22TF-W	Xám trắng	5.7 inch	STN	Trắng đen	RS232C/485 (422)	có	14,088,000
	HG2G-SB22TF-B	Đen					có	14,088,000
	HG2G-SB22TF-S	Bạc					có	14,088,000
	HG2G-SB22VF-W	Xám trắng					–	10,670,000
	HG2G-SB22VF-B	Đen					–	10,670,000
	HG2G-SB22VF-S	Bạc					–	10,670,000
	HG2G-SS22TF-W	Xám trắng	5.7 inch	STN	256 màu	RS232C/485 (422)	có	17,005,000
	HG2G-SS22TF-B	Đen					có	17,005,000
	HG2G-SS22TF-S	Bạc					có	17,005,000
	HG2G-SS22VF-W	Xám trắng					–	13,591,000
	HG2G-SS22VF-B	Đen					–	13,591,000
	HG2G-SS22VF-S	Bạc					–	13,591,000
	HG2G-5ST22TF-W	Xám trắng	5.7 inch	TFT	256 màu	RS232C/485 (422) USB	có	17,855,000
	HG2G-5ST22TF-B	Đen					có	17,855,000
	HG2G-5ST22TF-S	Bạc					có	17,855,000
	HG2G-5ST22VF-W	Xám trắng					–	14,271,000
	HG2G-5ST22VF-B	Đen					–	14,271,000
	HG2G-5ST22VF-S	Bạc					–	14,271,000
LOẠI HG3G / HG4G								
	HG3G-8JT22TF-B	đen	8.4 inches	TFT	65,536 màu	RS232C/485 (422) LAN USB1 USB2 SD Memory Card	Có	42,955,000
	HG3G-8JT22TF-W	Xám trắng						42,955,000
	HG3G-8JT22MF-B	đen						45,930,000
	HG3G-8JT22MF-W	Xám trắng	45,930,000					
	HG3G-AJT22TF-B	đen	10.4 inches			RS232C/485 (422) LAN USB1 USB2 SD Memory Card	Có	48,763,000
	HG3G-AJT22TF-W	Xám trắng						48,763,000
	HG3G-AJT22MF-B	đen						51,440,000
	HG3G-AJT22MF-W	Xám trắng	51,440,000					
	HG4G-CJT22TF-B	Đen	12.1 inch			TFT	65,536 màu	RS232C/485 (422) LAN USB1 USB2 SD Memory Card
HG4G-CJT22MF-B	Đen	57,100,000						

MÁY IN ĐẦU COD	MÃ HÀNG	DIỄN GIẢI	ĐƠN VỊ TÍNH	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
Máy in đầu cod-tape MAX				
	LM-390A	Tiện lợi trong việc lắp tủ điện Màn hình LCD hiển thị 64X132 pixels Tốc độ in 25 mm/s Cỡ chữ :2,3,4,6 mm(cao) Tự động cắt nửa /Cắt toàn bộ bằng tay Nguồn cấp : 12 V DC ,1.3A (có sẵn adapter 220 V AC) Có hộp đựng rất tiện lợi Có sẵn hộp mực và dải băng mực	Cái	23,000,000
Ống Cod trắng				
	LM-TU432L TUBE 200M	Loại Ø 3.2 mm,200m/Cuộn	cuộn	1,641,000
	LM-TU436L TUBE 200M	Loại Ø 3.6 mm,200m/Cuộn	cuộn	1,641,000
	LM-TU442L TUBE 200M	Loại Ø 4.2 mm,200m/cuộn	cuộn	1,641,000
	LM-TU452L TUBE 200M	Loại Ø 5.2 mm, 135m /cuộn	cuộn	1,641,000
Băng dán (8M /CUỘN)				
	LM-TP309W - TAPE	Màu trắng ,9mm(rộng) x 8m(dài)	cuộn	265,000
	LM-TP312W - TAPE	Màu trắng ,12mm(rộng) x 8m(dài)	cuộn	287,000
	LM-TP309Y - TAPE	Màu vàng ,9mm(rộng) x 8m(dài)	cuộn	265,000
	LM-TP312Y - TAPE	Màu vàng ,12mm(rộng) x 8m(dài)	cuộn	287,000
Hộp nhựa đựng băng mực				
	LM-RC310	Hộp nhựa đựng băng mực (10 cái/ 1 hộp) LM-RC310 RIB CASE	cái	218,000
Dải băng mực				
	LM-IR300B	Dải băng mực (50m/ cuộn) LM-IR300B Ink Ribbon)	cuộn	297,000



Think Automation and beyond...

TRỤ SỞ CHÍNH : IDEC CORPORATION, JAPAN
VP KV ĐÔNG NAM Á : IDEC IZUMI ASIA PTE LTD, SINGAPORE
Website: www.idec.com

ĐẠI LÝ: