

RS-485 感應式讀卡機 (13.56MHz)

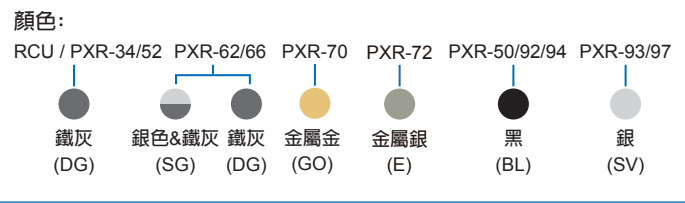
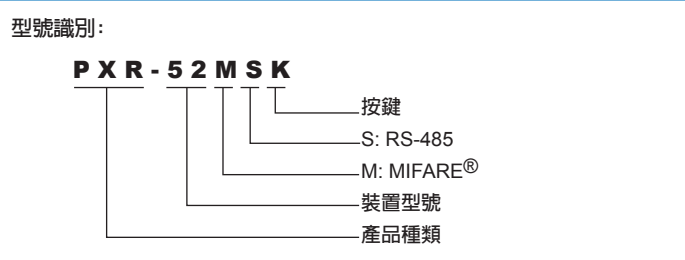


功能特色

- 具有多款不同時尚外型設計，提供有按鍵，無按鍵及具液晶顯示的不同機型，可供自行依需要選擇運用。
- 採用最新一代的觸摸式及藍光顯示按鍵設計，外型輕薄、造型時尚，適合各種場所，室內室外皆搭配容易。(PXR-92/93/94/97)
- 圖文型液晶顯示器，可顯示日期、星期、時間、讀卡機狀態。(PXR-34/94/97/RCU)
- 符合 ISO 14443-A 國際標準，提供 MIFARE® / MIFARE® DESFire / CPU 卡等讀卡功能。
- 可自訂讀取卡片序號或區塊資料，區塊金鑰可自訂。
- 具防拆機破壞偵測功能，強化系統設備之安全。
- 反應快，干擾少，耗電量小，穩定度高。
- 具 Watchdog 功能，以確保讀卡機能維持正常運作。
- 採用金屬材質外殼，抗碰撞能力強。(PXR-70/72)

訂購資訊

包裝內容：■ 主機 X 1 ■ 快速安裝手冊 X 1 ■ 零件包 X 1
 ■ 安裝固定板或底座 X 1



規格

型號	RCU	PXR-34	PXR-50	PXR-52	PXR-62	PXR-66	PXR-70	PXR-72	PXR-92 / 93	PXR-94 / 97	
讀卡格式	13.56 MHz (MIFARE® / MIFARE® DESFire)										
讀卡距離	3~5 公分(max.)	3 公分 (max.)		3~5 公分(max.)	3 公分(max.)	2 公分(max.)	2 公分(max.)	3~5 公分 (max.)			
按鍵(MSK)	16 Key (F1-F4, 0-9, CE, Enter)		無	12 Key (0-9, CE, Enter)		無	12 Key (0-9, *, #)		16 Key (F1-F4, 0-9, *, #)		
輸入點	1組數位偵測輸入(防拆機偵測)					無	1組數位偵測輸入(防拆機偵測)				
LED 顯示器	電源/通訊 指示燈										
LCD 顯示器	128 x 64 圖文型液晶顯示	122 x 32 圖文型液晶顯示		無						128 x 64 圖文型液晶顯示器	
音頻提示	蜂鳴器										
ID 設定	在主機以指撥開關設定 ID									在主機以按鍵設定 ID	
電源輸入	DC 12V / 1A										
消耗電流	300mA (max)			200mA (max)				500mA (max)			
通訊介面	RS-485										
傳輸速率	19,200 bps-N-8-1										
工作溫度	0°C ~ 55°C / 32°F ~ 131°F			-10°C ~ 70°C / -14°F ~ 158°F				-20°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F		-10°C ~ 70°C / -14°F ~ 158°F	0°C ~ 55°C / 32°F ~ 131°F
相對濕度	20% ~ 80% (不凝結成水珠的狀態環境下)										
體積 (LxWxH)(mm)	209 x 116 x 37	140 x 65 x 25	95 x 44 x 16	120 x 76 x 23	120 x 76 x 27	86 x 86 x 28	146 x 42 x 24	145 x 70 x 26	120 x 77 x 22	130 x 100 x 27	

※ 產品設計及規格如有異動將不另行通知。