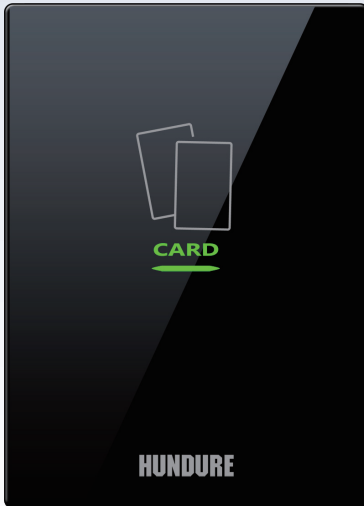
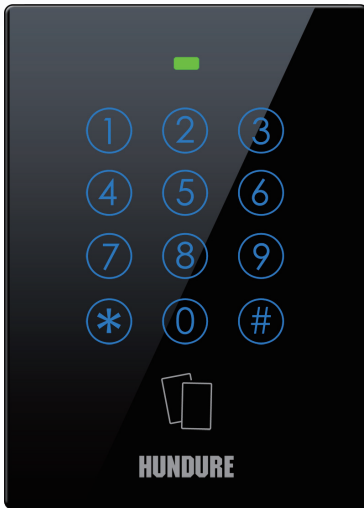


PXR-14 Mifare (按鍵式) 讀卡機



PXR-14MS



PXR-14MWSK

功能特色

- 符合 ISO14443A 國際標準，提供 MIFARE卡讀卡功能。
- 可自訂讀取卡片序號或區塊資料，區塊金鑰可自訂。
- 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。(PXR-14MWSK)
- 埋入式設計，高質感的獨特外觀設計，採用強化玻璃材質，兼具科技及時尚感，與高級的裝潢設計搭配，相得益彰。
- 提供按鍵功能，與控制器搭配，可實現按鍵開門、感應讀卡開門、感應讀卡加密碼雙重認證開門的不同輸入識別模式。(PXR-14MWSK)
- 提供雙通訊介面(Wiegand及RS-485)，可方便庫存管理並可彈性規劃使用。(PXR-14MWSK)
- 提供RS-485通訊介面版本，可滿足長距離的佈線規劃。
- 工作溫度範圍廣，可廣泛應用於寒帶到熱帶等不同地區的環境需求。
- 具防拆機破壞偵測功能，強化系統設備之安全。
- 具 Watchdog 功能，以確保讀卡機能維持正常運作。

訂購資訊

包裝內容：■主機 X 1 ■快速安裝手冊 X1 ■零件包 X 1
■安裝固定板或底座 X 1

型號識別：

PXR-14MWSK

— 按鍵
— 通訊介面
W: Wiegand
S: RS-485
WS: Wiegand & RS-485
— Mifare
— 裝置型號
— 產品種類

顏色：

●
黑
(BL)

規格

型號	PXR-14MW	PXR-14MS	PXR-14MWSK
讀卡格式	Mifare (13.56 MHz)		
讀卡距離	3公分(max)		
通訊介面	Wiegand	RS-485	Wiegand & RS-485
按鍵	無	無	12 Key(0-9, *, #)
輸入點	1組數位偵測輸入(防拆機偵測 x 1)		
ID 設定	無	指撥開關	指撥開關
傳輸速率	無	19,200 bps-N-8-1	19,200 bps-N-8-1
LED 顯示器	紅/綠雙色 LED X 1 (狀態/電源)		
音頻提示	蜂鳴器		
電源輸入	DC 12V / 1A		
消耗電流	300mA (max)		
工作溫度	-20°C ~ 70°C / -4°F ~ 158°F		
相對濕度	20% ~ 80%(不凝結水珠的狀態環境下)		
體積(LxWxH)(mm)	面板： 122(L) x 88(W) x 13(H)(mm) 控制盒： 65(L) x 58(W) x 24(H)(mm)		