

125KHz/433.90 MHz 長距離讀頭/控制器系列

6 米 讀距 RFID 停車場管制遠距離感應讀卡頭 / 讀卡器



名稱

6 米 讀距 RFID 停車場管制遠距離感應讀卡頭
/ 讀卡器

型號

PFH-9210-620

品牌

Pegasus

代理商：**利進(商業系統)有限公司**

www.profitoa.com.hk

產品簡介

- 可與離線型或連線型控制主機連接（搭配本公司 PF-2752 控制主機），構成長距離感應門禁出勤停車場管理系統。
- 由 LED 顯示卡片信息是否接收，具 2 個監視點可做一進一出之管制。
- 可依需要送出 Wiegand 維根格式或 RS-232 、 RS-485 輸出格式。
- 感應天線和接收盒合一，無需分開方便安裝。

產品規格

- 尺寸：270(L) × 270(W) × 39(H)mm
- 重量：1.96KG ±5%
- 外觀：防水、外露式感應讀頭
- 感應距離：依使用卡片及安裝環境而定 (PFH-620(S/N:320) 約 3 米，PFH-620(S/N:620) 約 6 米)
- 卡片：主動式 RFID 標籤
- 卡片電池：依每天使用 10 次計，使用可達 3 年，電池可自行更換
- 工作環境：溫度 -20 °C ~ 60 °C 溼度 10%~90%RH
- 電源：DC15V ， 300 m A(AC110~220V DC15V(1A)) 隨機附贈電源變壓器
- 工作頻率：雙頻率 125KHz&433.9MHz (315MHz, 915MHz 選項)
- 輸出格式：26bit Wiegand 或 RS-232 、 RS-485
- 認證：通過 FCC ， CE 國際認證



*所載規格，本公司有修改權利，如與實品不符，以實品為準