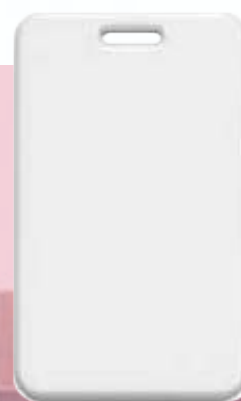


MicroWave 2.45 GHz 長距離讀卡系統



RF-901M產品規格



功能	Active / Semi-Active
工作頻率	2.4 GHz ~ 2.5 GHz ISM 微波段 125 個頻道，頻道帶寬8 MHz
識別距離	2 ~ 80 M (可依需求於出廠前調整)
識別速度	Maximum 200 Km /hr
防衝突性	可同時識別100 張卡片以上
資料速率	250 Kbps or 500 Kbps
射頻功率	-55 dBm ~ 0 dBm 可調 最大功率56 毫瓦

RF-901M產品規格



接收靈敏度	90 dBm
工作環境溫度	-40 °C ~ 65 °C
連接介面	RS-232 / 485 Wiegand 26 / 34 ABA TK II / TCP/IP (可選配)
資料傳輸速率	9600 bps ~ 115200 bps
電源供應	DC 7 ~ 30 V / A
外型尺寸	32 × 20 × 10 cm

RF-100M產品規格



功 能	Active / Semi-Active
工作頻率	2.4 GHz ~ 2.5 GHz ISM 微波段 125 個頻道，頻道帶寬8 MHz
識別距離	2 ~ 80 M
識別速度	Maximum 200 Km /hr
卡片內碼	可提供格式化，編定管理卡號 資料回寫功能
射頻功率	< 1 dBm

RF-100M產品規格



工作環境溫度	-40 °C ~ 65 °C
消耗電流	閒置狀態時 : < 500 nA 傳輸動作時 : < 21.2 mA
接收靈敏度	- 90 dBm
電池弱電指示	紅色閃爍指示燈 (選擇型)
外型尺寸	8.6 × 5.4 × 0.7 cm
優勢	可自行更換3V 鋰電池 附絕緣拉片