

- 通過FCC, NCC認證
- 符合EPC Gen2(ISO18000-6C)標準電子標籤。
- 內建24dBm射頻模組與0.4dBi天線。
- LCD螢幕直接顯示卡號。
- 內建80筆資料儲存空間。
- 研發專利設計，降低EMI輻射。
- 內建鋰電池，且充電介面與行動裝置相容。
- 小型、輕巧且容易操作。
- 新增卡號格式選擇設定。



## 產品規格

操作電壓	鋰電池(外部充電)
天線增益	0.4 dBi
天線接收	50 ohm U.FL
重量	225g
操作頻率	SRF-C220TW : 922-928 MHz SRF-C220 US : 902-928 MHz SRF-C220 EU : 865-868 MHz
功率	24 dBm (可調)
調變方式	PR-ASK, ASK
電流消耗	< 300mA
符合標準	EPC Gen2 (ISO 18000-6C)
接收靈敏度	-81 dBm
濕度	5 ~ 90%
感應距離(平均)	> 50cm
溫度範圍	Operating -0°C to +45°C, Storage 45°C (1個月)
尺寸(長x寬x高)	112.19 x 94 x 30.5 mm

尺寸圖：

