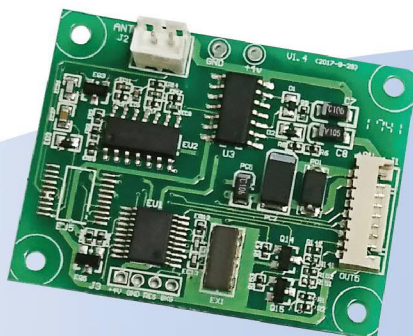




超省電125KHz FSK H.I.D.感應模組

PXHD-12W-LW



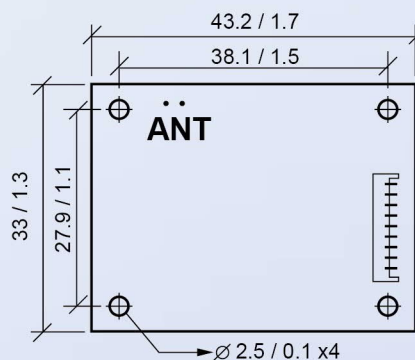
產品介紹

PXHD-12W-LW為125KHz FSK 超省電感應模組，支援Wiegand 25~40 bits輸出。輸入電源只需DC4V~9V即可。其體積輕巧、固定孔設計，不論是手持式或固定式機種皆易於結合應用。提供完整的軟硬體支援，簡化各式RFID產品開發時程，亦提供OEM/ODM服務。

產品規格

- RFID讀取頻率 : 125KHz FSK
- 感應用卡片 : H.I.D.及相容卡片
- 讀取距離 : DC 4V: 30 mm / DC 9V: 35 mm
- 輸出格式 : Wiegand 25~40 bits
- 輸入電壓 : DC 4V~DC 9V
- 待機電流 : 10~15 μ A
- 動態電流 : 21.3~23.8 mA
- 尺寸(公厘/英吋) : 43.2 x 33 / 1.7 x 1.3
- 工作溫度 : -30°C~65°C
- 儲存溫度 : -40°C~85°C

產品規格(單位:公厘 / 英吋)



可搭配天線規格

天線料號	尺寸	感應距離(依據Tag尺寸, Tag形式)
R-17-54TS/450UH	內徑: 70 x 54 mm 外徑: 74 x 59 mm 高度: 5 mm	卡片(T:1.8mm): 35 mm
		卡片(T:0.8mm): 30 mm
R-17-PP110/COIL	內徑: 84 x 35 mm 外徑: 86 x 38 mm 高度: 3 mm	卡片(T:1.8mm): 35 mm
		卡片(T:0.8mm): 30 mm
R-17-PEI101/COIL	內徑: 34 x 34 mm 外徑: 23 x 23 mm 高度: 2 mm	卡片(T:1.8mm): 28 mm
		卡片(T:0.8mm): 24 mm

如何訂購

PXHD-12W-LW :超省電125KHz FSK H.I.D.感應模組，具天線2PIN座

PXHD-12W-LW1 :超省電125KHz FSK H.I.D.感應模組

