

SYI-150T eTag感應讀頭



SYI-150T eTag感應讀頭 產品規格

尺寸

225×225×40 (mm)

識別速度/距離

1秒內；8米以上（無法穿透金屬隔熱紙）

工作頻率

922~928MHz

資料速率

1Mbps

射頻功率

-15dBm~27dBm可調最大峰值功率0.5毫瓦

接收靈敏度

-90dBm

工作溫度/電壓

-40°C~85°C；DC 9V~12V/3A

其他設備連接

RS232/RS485/Wiegand26/Wiegand34

產品特點

- 可兼容高速公路eTag。
- 通過CE認證、NCC認證。
- 專用於RFID的識別和程式設計。
- 可按角度來設置，識別區域為40~60度。

SYI-150T eTag感應讀頭



SYI-150TC
eTag手持機

SYI-150TC eTag手持機 產品介紹

- 本產品是超高頻手持讀卡機設備，主要用於ISO-18000 6C EPC GE2卡片資料採集，可透過USB連接埠連接PC軟體取得卡號。
- 使用4顆四號電池，支援USB連接埠。
- 讀卡距離2~8cm。
- 內置圓極化天線。
- 讀卡工作頻率922~928可調。
- 根據國家和地區不一樣做相應設置。

感應元件種類



SYI-150T專用卡片
85×54×0.8mm



SYI-150T專用貼紙
92×22×0.1mm