

JC-D390 eTag感應讀頭



▲ JC-C220R
eTag手持機



▲ JC-D390專用貼紙



▲ JC-D390 eTag感應讀頭

JC-D390 eTag感應讀頭 產品介紹

- 符合EPC Gen2 (ISO 18000-6C) 標準電子標籤。
- 使用11dBi天線，感測距離超過15公尺。
- 研發專利設計，降低EMI輻射。
- 具有長距離密集讀取模試能力，相容於第二代。
- 具有輸出阻抗與天線阻抗自動匹配功能。
- 使用查表法達到跳頻展頻功能。
- 支援外部感測器與控制。

JC-D390 eTag感應讀頭



JC-D390 eTag感應讀頭 產品規格

尺寸	413×348×38.6 (mm)
操作電壓	12V
電流消耗	<1A
天線增益	11dBi
天線接收	50 ohm U.FL
通訊介面	唯根 / RS485 / TCP/IP
操作頻率	922~928 MHz
最大功率	24.9dBm (可調)
調變方式	PR-ASK, ASK
讀取範圍	15公尺
濕度	5%~90%
接收靈敏度	-85dBm
防水等級	IPX6
溫度範圍	工作-20℃~+55℃，存放-20℃~+85℃
符合標準	EPC Gen2 (ISO 18000-6C)