



行動識別

RFID 識別手持裝置，包含一維/二維碼掃描器和 SAP 整合功能

- 模組化設計，搭配插入式 UHF 模組，提供最大彈性
- 直接整合至 SAP ERP 系統
- 透過 Android 應用程式直覺操作，設計堅固耐用
- 使用 Wi-Fi 或連接基座透過 FTP 伺服器輕鬆傳輸資料



ifm – close to you!

優化物流流程，提高庫存準確性

新的 RFID Ident 手持裝置進一步簡化了內部物流的數位化。這款小巧堅固的行動裝置，將 HF/NFC 和 UHF 的 RFID 技術與功能強大的一維/二維碼掃描器結合在單一系統中。這樣就可以透過 RFID 標籤或代碼，靈活地識別公司內任何地方的貨物。

由於採用模組化設計，可選購插入式 UHF 模組，因此 Ident 手持裝置可輕鬆適應不斷變化的需求。透過以 Android 為基礎的應用程式進行直覺式操作，可確保良好的可用性，即使是沒有特定經驗的使用者也能輕鬆上手。

SAP 介面

透過購買 SFI 授權，可使用 SAP Fiori 網頁介面直接透過 Ident 手持裝置存取 SAP ERP 系統。因此可以在行動裝置上即時處理訂單。將資料整合至 ERP 系統的另一個選項是使用 FTP 伺服器，無線 (Wi-Fi) 或透過連接基座 (乙太網路)。此外，還提供與 ifm 軟體套件 moneo|Track & Trace 相連的介面。

應用

多功能 Ident 手持設備的典型應用領域包括優化進貨和出貨流程、盤點和訂單揀選。直接在閘口或倉庫位置進行行動識別，可加快流程、防止錯誤並節省寶貴的時間。這也使得後續的資料輸入，例如退貨或後續交貨，變得快速且直接。

Ident 手持式裝置可對工作步驟進行無縫監控，即使在惡劣的環境下也能確保品質標準。它透過完整的可追溯性，在生產鏈上提供最大的透明度，使製程更有效率，並確保可靠地滿足品質要求。

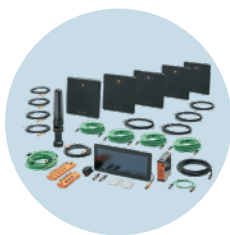
說明	貨號
2D 手持式讀取器	E80500
2D / HF / NFC 手持式讀取器	E80501
手持式閱讀器	E80502
HF / NFC 手持式讀取器	E80503
ETSI 中階 UHF 模組	E80504
FCC 中階 UHF 模組	E80505
具備充電功能的連接基座	E80506
備用電池	E80507



手持裝置上緣的各種天線模組可以輕鬆更換。

BEST FRIENDS

我方保留技術更改的權利，恕不另行通知。 · 04.2026
ifm electronic gmbh · Friedrichstr. 1 · 45128 Essen



RFID 閘道解決方案
檢測貨物的全套設備



車間整合 (SFI)
直接將感測器資料傳輸至 SAP ERP 流程



moneo|Track&Trace
追蹤並優化貨物流



如需了解更多技術詳情，
請瀏覽：
ifm.com/fs/E80500