



## Identificazione con lettore portatile

Dispositivo RFID Ident Handheld con scanner di codici 1D/2D e integrazione SAP

- Struttura modulare con modulo UHF collegabile per la massima flessibilità
- Integrazione diretta nei sistemi SAP ERP
- Utilizzo intuitivo tramite app basate su Android e design robusto
- Semplice trasferimento dati tramite server FTP con WLAN o docking station



**ifm** – close to you!

### Ottimizzare i processi logistici, aumentare l'accuratezza delle scorte

Con il nuovo dispositivo RFID Ident Handheld, la digitalizzazione dell'intralogistica diventa ancora più semplice. Il dispositivo mobile, compatto e robusto, combina la tecnologia RFID per HF / NFC e UHF con un potente scanner di codici 1D/2D in un unico sistema. In questo modo è possibile identificare le merci in modo flessibile in qualsiasi punto all'interno dell'azienda, sia tramite tag RFID sia tramite codice.

Grazie alla sua struttura modulare con moduli UHF opzionali collegabili, il lettore portatile si adatta alle diverse esigenze operative. L'utilizzo intuitivo tramite app basate su Android ne facilita l'impiego anche a chi non ha esperienza specifica.

### Interfaccia per SAP

Con l'acquisto di una licenza SFI, il lettore portatile consente l'accesso diretto ai sistemi SAP ERP tramite un'interfaccia web SAP Fiori, permettendo l'elaborazione mobile e in tempo reale degli ordini. Un'altra opzione per integrare i dati nel sistema ERP è l'utilizzo del server FTP, sia in modalità wireless (WLAN) sia tramite una docking station (Ethernet). È disponibile anche un'interfaccia con la suite software ifm moneo|Track & Trace.

### Applicazioni

I principali campi di applicazione del versatile lettore portatile sono l'ottimizzazione delle merci in entrata e in uscita, la gestione delle scorte e attività di picking e preparazione degli ordini. Grazie all'identificazione mobile direttamente presso il gate o la postazione di stoccaggio, i processi diventano più rapidi, gli errori si riducono e si risparmia tempo prezioso. Anche la registrazione successiva dei dati, ad esempio per resi o consegne aggiuntive, diventa semplice e immediata.

Il dispositivo Ident Handheld consente un monitoraggio continuo delle fasi di lavoro, garantisce standard di qualità anche in ambienti difficili e assicura la trasparenza lungo l'intera catena di produzione grazie alla completa tracciabilità. Il risultato: processi più efficienti e requisiti di qualità pienamente soddisfatti.

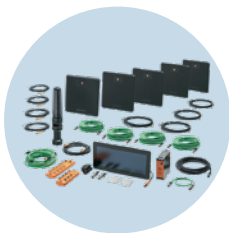
Descrizione	Codice art.
Lettore portatile 2D	<b>E80500</b>
Lettore portatile 2D / HF / NFC	<b>E80501</b>
Lettore portatile	<b>E80502</b>
Lettore portatile HF / NFC	<b>E80503</b>
Modulo UHF Midrange ETSI	<b>E80504</b>
Modulo UHF Midrange FCC	<b>E80505</b>
Docking station con funzione di ricarica	<b>E80506</b>
Batteria di ricambio	<b>E80507</b>



I vari moduli antenna sul bordo superiore del lettore portatile possono essere facilmente sostituiti.

## BEST FRIENDS

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso. · 04.2026  
ifm electronic gmbh · Friedrichstr. 1 · 45128 Essen



**Gate Solution RFID**  
Set completo per la gestione delle merci



**Shop Floor Integration (SFI)**  
Trasmette i dati dei sensori direttamente ai processi SAP ERP



**moneo|Track & Trace**  
Tracciare e ottimizzare il flusso di merci



Per ulteriori dati tecnici, consultare:  
[ifm.com/fs/E80500](http://ifm.com/fs/E80500)