

# Disattivazione



La miglior disattivazione delle etichette di sicurezza – una parte importante del programma di protezione EAS – si ottiene grazie alla tecnologia RF.

Nessun'altra tecnologia di disattivazione EAS è in grado di reggere questo confronto.

Per i Retailer, concentrati sul servizio ai clienti, la tecnologia di disattivazione RF EAS semplifica e accelera le operazioni di disattivazione alla cassa.



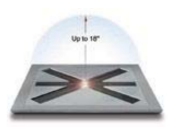
Grazie alla possibilità di disattivare a diverse altezze dallo scanner, la disattivazione in Radio Frequenza assicura che le etichette RF - indipendentemente dal loro orientamento o se integrate direttamente nel prodotto attraverso il processo di protezione alla fonte – siano disattivate.

Per i Retailer questo significa l'eliminazione della causa numero uno dei falsi allarmi, dovuti alla mancanza di disattivazione, comuni nelle altre tecnologie EAS, che creano spiacevoli inconvenienti ai propri clienti mentre questi lasciano il punto vendita con prodotti regolarmente acquistati. La radiofreguenza è l'unica tecnologia che consente di disattivare l'etichetta ovungue si trovi, senza manipolazioni e sfregamenti del prodotto, perché il suo campo d'azione arriva sino a 30 cm. di altezza. Ouesta è inoltre integrabile in qualsiasi tipo di scanner o banco cassa senza dover fare predisposizioni particolari.

Non danneggia carte di credito, bancomat o supporti magnetici, non influenza il funzionamento degli orologi da polso e non interagisce con merci metalliche. I ns. fornitori continuano a sviluppare e migliorare la tecnologia di disattivazione RF. Solo la tecnologia RF è in grado di offrire una reale disattivazione inserita nello scanner, integrandosi perfettamente con tutte le operazioni di checkout esistenti evitando ulteriori

disattivazione RF EAS per ridurre le Differenze Inventariali.
L'interlock permette la disattivazione dopo una regolare lettura del codice a barre del prodotto. Sia usando la disattivazione standard RF che l'interlock i Retailer e i loro clienti traggono beneficio da una disattivazione RF affidabile e ad alta performance.

Abbiamo anche ampliato la





## Disattivazione

### Scanner Compatibility Guide

#### Symbol Technologies, Inc. ®

LS4000 Gun LS5000 (Horizontal) LS5000 (Vertical) LS5700, LS5800

### PSC ® (Formally Spectra Physics)

Freedom (Horizontal

Freedom (Vertical) 750F

/5UF

**750SL** (Horizontal) **750SL** (Vertical)

760SLS

950LX (Plastic Top)

960LS (Plastic Top)

960LS (Metal/Sapphire Top)

Megellan

PSC Factory Installed

CP Kit (Standard Size)

CP Kit (Small Top Plate)

VS1000, VS1200

PSC Factory Installed CP Field Installed

CP Field Installed HS1250 (Non-Weigh Scale)

PSC Factory Installed

CP Kit

HS1250 (Weigh Scale) SP400

PSC Factory Installed CP Upgrade Kit

### NCR ®

NCR 7820

NCR 7852 NCR 7824

NCR 7870 Weigh Scale

NCR Factory Installed

CP Upgrade Kit

NCR 7870 (w/out scale)

NCR 7875

NCR 7880 Horizontal

NCR Factory Installed
CP Kit (not recommended)

NCR 7880 Vertical

NCR Factory Installed

CP Kit NCR 7890

### ICL/ FUJITSU ®

### Datachecke

Orion

Series 9000 Orion 9500

ICL 7440

POS Data ®

POS Data Weigh Scale

ScanTech ®

ScanTech 2010

La disattivazione integrata nel nostro scanner ha rivoluzionato gli aspetti della sicurezza dei punti vendita Retail. Come uno dei tanti sviluppi rivoluzionari ed in evoluzione della tecnologia RF EAS, la disattivazione RF semplifica le operazioni ai POS.
L'altezza di rilevazione del disattivatore fino a 30 cm. dallo scanner; la disattivazione di 120 prodotti al minuto; il piatto di

prodotti al minuto; il piatto di disattivazione, che può essere abbinato al disattivatore, per permettere di adattare il disattivatore a qualsiasi tipo di impiego; la totale compatibilità con le attrezzature presenti alla cassa senza generare interferenze, aumentano l'affidabilità e la sicurezza del sistema da parte dell'utilizzatore.



Oggi le più importanti aziende di produzione di scanner possono fornire gli stessi con già integrata la disattivazione RF come ad esempio: IBM, NCR, ICL/Fujitsu, PSC/Spectra-Physics, Symbol Technologies, Scantech, Metrologic, e POS Data. Le nostre soluzioni di disattivazione RF funzionano perfettamente con la gamma completa di antenne EAS. I Retailer che utilizzano la disattivazione RF stanno usando la potenza della tecnologia RF per semplificare le operazioni ai POS, velocizzare i passaggi alle casse e incrementare il servizio ai clienti.