

Scanner biottico compatto NCR RealPOS™ 7874

Scanner biottici

State cercando uno scanner biottico compatto di grandi prestazioni ?

YES

Il lettore di codici a barre biottico NCR RealPOS 7874 è stato progettato per garantire le migliori prestazioni in tutte le superfici di vendita

Gli ingombri ridotti (con e senza bilancia) lo rendono ideale per soluzioni di checkout in spazi ristretti, consentendo inoltre di configurare postazioni di cassa con criteri ergonomici atti a favorire la semplicità di utilizzo da parte dei cassieri e l'aumento della produttività.

- **Prestazioni OFX**

Lo scanner biottico compatto NCR RealPOS 7874 utilizza la tecnologia NCR Optical Effects (OFX), introdotta per la prima volta nel modello NCR RealPOS 7878. Il reticolo di scansione generato dalla tecnologia OFX è in grado di catturare e leggere le etichette più critiche per bassa qualità e dimensioni. La scansione e le migliori prestazioni in lettura determinano un aumento della produttività per tutti gli utenti, siano essi novizi o cassieri esperti.

- **Interfaccia Utente "Scanner Adviser"**

Uno "scanner adviser", composto da cinque LED luminosi ad alta visibilità, consente al cassiere di verificare in ogni istante lo stato dello scanner e l'avvenuta lettura del codice, rendendo il dispositivo utilizzabile anche da personale parzialmente abile (non udente).

- **Flessibilità e facilità di manutenzione**

Il design è particolarmente studiato per semplificare le operazioni di manutenzione e per offrire una maggiore flessibilità di configurazione: 3 zone di servizio indipendenti; solo 5 viti per eseguire interventi di manutenzione; porta ausiliaria USB per diagnostica, aggiornamento e configurazione con "flash drive"; software di autodiagnosi con sintetizzatore vocale; compatibile con le tecnologie di disattivazione anticaccheggio Sensormatic e Checkpoint; telealimentabile da terminale POS; elettronica a bassi consumi.



Per ulteriori informazioni, visitate il sito Web www.ncr.com, o inviate un'e-mail all'indirizzo retail@ncr.com.

Caratteristiche principali

- NCR Optical Effects Technology (OFX)
- "Scan adviser" a cinque LED luminosi colorati
- Dimensioni compatte con e senza bilancia
- Flessibilità di configurazione e semplicità di manutenzione
- Opzioni di disattivazione antitaccheggio Sensormatic® e Checkpoint® EAS.
- Pulsanti industruttibili a sfioramento capacitivo
- Scansione sui sei lati del prodotto

Perché NCR?

Con oltre 125 anni di esperienza nel settore retail, NCR è un fornitore globale leader di mercato per l'automazione del Punto di Vendita, con soluzioni assistite e self-service. In tutto il mondo, aiutiamo i nostri clienti a migliorare le interazioni con i propri clienti, a implementare velocemente i cambiamenti e a trasformare le proprie attività in modo da diventare un riferimento del mercato. Possiamo aiutare anche Voi.

Specifiche tecniche

RETICOLO DI SCANSIONE

- Diodo laser: 650 nm
- Linee di scansione: 54
- Lati di lettura: 6
- Linee di scansione al secondo: 6300
- Lunghezza reticolo al secondo: 60.6 cm

CAPACITÀ BILANCIA INTEGRATA

- 15 kg con incrementi da 0,005 kg

ULTERIORI CARATTERISTICHE

- Interfacce POS: RS232, USB (NCR/PC e IBM), IBM RS485
- Uscite ausiliarie: 2 x RS232, 1 x PC-USB (Tipo-A)
- Finestra verticale in vetro "hurricane"
- Vetro orizzontale diamantato EverScan o zaffiro
- Scan adviser a 5 LED luminosi
- Controlli volume/tono, reset bilancia a sfioramento capacitivo
- Opzioni di disattivazione antitaccheggio Sensormatic e Checkpoint
- Alloggiamento per dispositivi di pesatura di terze parti

SIMBOLOGIE

- UPC/EAN/JAN
- Code 128
- Code 39 (3 of 9)
- Interleaved 2 of 5
- Codabar
- Italian Pharmacode
- GS1 DataBar™ (RSS): DataBar Omnidirectional, Stacked Omnidirectional, Expanded, Expanded Stacked

DISATTIVATORE SENSORMATIC ULTRA•MAX 5274 EAS

- Set bobina ZBAMB5274A, kit di installazione 0352-0400-01

ALIMENTAZIONE E CONSUMI

- Opzione di alimentazione da terminale a 12V
- 90-264 VAC/47-63Hz
- 7 watt durante la scansione, 3 watt in standby

SPECIFICHE AMBIENTALI

- Temperatura di esercizio: 0° C–40° C
- Umidità relativa: 5%–95% (non condensante)

CARATTERISTICHE FISICHE

(larghezza x lunghezza x profondità):

- Scanner compatto 29,2 cm x 35,3 cm x 10,2 cm
- Scanner/bilancia 29,2 cm x 39,9 cm x 10,2 cm
- Scanner "full size" 29,2 cm x 50,8 cm x 10,2 cm

STANDARD CONFORMI

- EU RoHS, CA RoHS, Cina RoHS, WEEE



Experience a new world of interaction

Scanner biottico compatto NCR RealPOS 7874

NCR migliora continuamente i propri prodotti grazie alla disponibilità di nuove tecnologie e nuovi componenti. NCR, pertanto, si riserva la facoltà di modificare le specifiche senza preavviso.

NCR potrebbe non commercializzare tutte le componenti, funzioni ed operazioni descritte nel presente documento in ogni parte del mondo. Per ricevere le informazioni più aggiornate, consultate il vostro rappresentante NCR o la concessionaria NCR di zona.

NCR RealPOS è un marchio registrato di NCR Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti i nomi dei prodotti e dei marchi presenti in questa brochure sono marchi, marchi registrati o marchi di servizi dei rispettivi proprietari.

© 2010 NCR Corporation - In attesa di brevetti

EB5796I-0110

www.ncr.com