

PRESENTAZIONE

Scanner A Mani Libere Aggiornabile Solaris 7980g

Scanner a mani libere aggiornabile Solaris 7980g

Panoramica



Con il suo design compatto e moderno e potenti funzionalità di imaging, Lo scanner Solaris 7980g si integra facilmente nelle enclosure esistenti utilizzate in grandi punti vendita quali centri commerciali, farmacie, negozi specializzati, negozi di alimentari e così via. Inoltre, è possibile acquistare il dispositivo 7980g come scanner 1D omnidirezionale, quindi eseguire facilmente l'upgrade a una funzione area-imager 2D completa quando si sarà pronti.

- Illuminazione a LED bianca e discreta che elimina i riflessi senza compromettere le prestazioni.
- Facile da installare, con alimentazione USB.
- Disponibile con una potente funzionalità di acquisizione di immagini 2D e in grado di leggere coupon digitali da schermi di smartphone e carte d'identità stampate.

Se si gestisce un'attività di vendita al dettaglio con volumi elevati e occorre una soluzione di scansione di codici a barre che innalzi la velocità del registratore di cassa, migliori l'esperienza del cliente e consenta di eseguire i programmi di marketing su dispositivi mobili, lo scanner con slot verticale Solaris 7980g è all'altezza del compito. Con il suo design moderno e compatto e potenti funzionalità di imaging, lo scanner 7980g si integra facilmente nelle enclosure esistenti utilizzati in grandi punti vendita quali centri commerciali, farmacie, negozi specializzati, negozi di alimentari e così via. Solaris 7980g è dotato della tecnologia di area-imaging Honeywell Adaptus 6.0. Sarà possibile ottenere prestazioni di lettura dei codici a barre 1D e 2D eccezionali e leggere i codici sugli schermi degli smartphone, sui portafogli digitali e le carte d'identità cartacee. La funzionalità di scansione omnidirezionale, con una profondità di campo estesa e software di decodifica avanzato, permette ai cassieri di eseguire la scansione praticamente di tutti i codici a barre al primo passaggio, indipendentemente dall'orientamento o dalla qualità di stampa degli stessi. Prevedete che in futuro avrete necessità di leggere i codici 2D, ma non avete questa necessità oggi.

Con il suo design compatto e moderno e potenti funzionalità di imaging, Lo scanner Solaris 7980g si integra facilmente nelle enclosure esistenti utilizzate in grandi punti vendita quali centri commerciali, farmacie, negozi specializzati, negozi di alimentari e così via. Inoltre, è possibile acquistare il dispositivo 7980g come scanner 1D omnidirezionale, quindi eseguire facilmente l'upgrade a una funzione area-imager 2D completa quando si sarà pronti.

- Illuminazione a LED bianca e discreta che elimina i riflessi senza compromettere le prestazioni.
- Facile da installare, con alimentazione USB.
- Disponibile con una potente funzionalità di acquisizione di immagini 2D e in grado di leggere coupon digitali da schermi di smartphone e carte d'identità stampate.

Se si gestisce un'attività di vendita al dettaglio con volumi elevati e occorre una soluzione di scansione di codici a barre che innalzi la velocità del registratore di cassa, migliori l'esperienza del cliente e consenta di eseguire i programmi di marketing su dispositivi mobili, lo scanner con slot verticale Solaris 7980g è all'altezza del compito. Con il suo design moderno e compatto e potenti funzionalità di imaging, lo scanner 7980g si integra facilmente nelle enclosure esistenti utilizzati in grandi punti vendita quali centri commerciali, farmacie, negozi specializzati, negozi di alimentari e così via. Solaris 7980g è dotato della tecnologia di area-imaging Honeywell Adaptus 6.0. Sarà possibile ottenere prestazioni di lettura dei codici a barre 1D e 2D eccezionali e leggere i codici sugli schermi degli smartphone, sui portafogli digitali e le carte d'identità cartacee. La funzionalità di scansione omnidirezionale, con una profondità di campo estesa e software di decodifica avanzato, permette ai cassieri di eseguire la scansione praticamente di tutti i codici a barre al primo passaggio, indipendentemente dall'orientamento o dalla qualità di stampa degli stessi. Prevedete la necessità di leggere i codici 2D in futuro, ma non avete bisogno di questa funzionalità oggi. Solaris 7980g Scanner a mani libere aggiornabile. Potete acquistare lo scanner 7980g come scanner 1D omnidirezionale. quindi eseguire facilmente l'upgrade a una funzione area-imager 2D completa quando si sarà pronti. Non è più necessario acquistare nuovi scanner quando le esigenze di acquisizione dati aumentano. Lo scanner Solaris 7980g cresce con l'azienda.

È possibile acquistare lo scanner 7980g come uno scanner 1D omnidirezionale. quindi eseguire facilmente l'upgrade a una funzione area-imager 2D completa quando si sarà pronti. Non è più necessario acquistare nuovi scanner quando le esigenze di acquisizione dati aumentano. Lo scanner Solaris 7980g cresce con l'azienda.

Specifiche

FUNZIONI

Caratteristiche

- Adaptus™ Area-Imaging Technology 6.0:
- Alimentazione USB
- Discreta illuminazione a LED bianca
- EAS integrato

DIMENSIONI

Ingombro complessivo

- 14,8 x 15,2 x 8,5 cm
- 5,83 x 5,98 x 3,35 pollici

SCANNING SPECIFICATIONS

Passo

- 65

Funzionalità di decodifica

- 1D/2D

Tolleranza al movimento

- 13 mil nel punto focale ottimale

Portata di scansione

- Portata standard (SR)

Modello di scansione

- Area Image

Luminosità massima

- 100,000

Contrasto di stampa

- 25

Inclinazione

- 75

HARDWARE

Interfaccia sistema host

- KBW
- RS-232
- RS485
- USB

Tipo di motore

- 2D

ELECTRICAL

Corrente in modalità sospensione

- 210

ENVIRONMENTAL

Campo di temperatura di conservazione

- - 20 - 60 °C
- - 4 - 140 °F

Campo di umidità di esercizio

- 5 - 95%

ALTRO

Fattore di forma

- Banco

Tensione di ingresso

- 5 - 5,2 V DC

Corrente in standby

- 270 mA

Temperatura di esercizio

- 0 - 40 °C
- 32 - 104 °F

Tipo di connettore di alimentazione

- Con cordino

FUNZIONI

Caratteristiche • Adaptus™ Area-Imaging Technology 6.0:

- Alimentazione USB
 - Discreta illuminazione a LED bianca
 - EAS integrato
-

DIMENSIONI

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Ingombro complessivo | • 14,8 x 15,2 x 8,5 cm |
| | • 5,83 x 5,98 x 3,35 pollici |

SCANNING SPECIFICATIONS

| | |
|----------------------------------|--|
| Passo 65 | Funzionalità di decodifica 1D/2D |
| Tolleranza al movimento | • 13 mil nel punto focale ottimale |
| Portata di scansione | • Portata standard (SR) |
| Modello di scansione | • Area Image |
| Luminosità massima | 100,000 |
| Contrasto di stampa 25 | Inclinazione 75 |

HARDWARE

| | | |
|---------------------------------|----------|-----------------------------|
| Interfaccia sistema host | • KBW | Tipo di motore 2D |
| | • RS-232 | |
| | • RS485 | |
| | • USB | |

ELECTRICAL

| | |
|---|-----|
| Corrente in modalità sospensione | 210 |
|---|-----|

ENVIRONMENTAL

| | | | |
|--|----------------|--------------------------------------|-----------|
| Campo di temperatura di conservazione | • - 20 - 60 °C | Campo di umidità di esercizio | • 5 - 95% |
| | • - 4 - 140 °F | | |

ALTRO

| | |
|----------------------------------|---|
| Fattore di forma Banco | Tensione di ingresso 5 - 5,2 V DC |
|----------------------------------|---|

Corrente in standby • 270
mA

Temperatura di esercizio • 0 - 40 °C
• 32 - 104
°F

**Tipo di connettore di
alimentazione**

- Con
cordino

Product Number

SKU

| SKU | DESCRIPTION |
|-----------------|-------------|
| 7980G-2 | |
| 7980G-2-1D | |
| 7980G-2KBWC-0 | |
| 7980G-2SERC-0 | |
| 7980G-2USBC-0 | |
| 7980G-2USBG-0 | |
| 7980G-2USBX-0 | |
| 7980GEL-2 | |
| 7980GEL-2USBC-0 | |