

Zebra CS60-HC Tragbares Barcodelesegerät 1D/2D LED Codabar,Code 11,Code 128,Code 39,Code 93,GS1 DataBar,MSI,Plessey,U.P.C. Aztec Code Verbundstoffcodes Datenmatrix Han Xin MaxiCode Micro QR MicroPDF417 PDF417,... 1280 x 960 Pixel Corded CS6



Artikelnummer 999191056

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der äußerst vielseitige Taschenformat-Scanner der Serie CS60-HC wurde speziell für das Gesundheitswesen entwickelt und passt sich jedem klinischen Arbeitsablauf an. Das bahnbrechende Design bietet hervorragenden Investitionsschutz, da Sie problemlos zwischen kabelgebundenem und kabellosem Betrieb, Handheld- und Freihandbetrieb wechseln können, wenn sich Ihre Anforderungen ändern. Und der Scanner verfügt über ein speziell entwickeltes Gehäuse, das maximalen Schutz vor der Ausbreitung von Bakterien bietet, einschließlich einer spaltfreien Oberfläche, an der sich Keime nicht festsetzen können.

- **An beliebige klinische Arbeitsabläufe anpassbar**

Als kabelloser Taschenformat-Scanner ist der CS60-HC klein genug, um in beliebigen Pflegepersonal-Workflows getragen zu werden. Und als kabelgebundener Scanner bietet der CS60-HC kompaktes Scannen für Apotheken, Laborstationen und andere. Egal ob Sie anfänglich ein kabelgebundenes oder ein kabelloses Modell erwerben, können Sie den Modus jederzeit ändern.

- **Moderne klinische Mobilität**

Mit induktiver Qi-Aufladung, NFC-Kopplung in Sekundenbruchteilen, Bluetooth 5.0 mit WLAN-freundlichem Modus, 18-Stunden-Akku und Virtual Tether-Auffindefunktionen ist der kabellose CS60 problemlos tragbar, wenn Mobilität in der Klinik wichtig ist.

- **Speziell für das Gesundheitswesen konzipiert**

Dank eines sicheren LED-Zielsystems, dem Nachtmodus und einem nach IP65 versiegelten, desinfektionsbeständigen Gehäuse mit spaltfreier Oberfläche ist der CS60-HC für den Einsatz in der gesamten Klinik geeignet, einschließlich der Neonatal-Intensivstation, dem Kreißsaal und der Neugeborenen-Pflegstation.

Produkteigenschaften

Gewicht	58 g
TTL Decoding	Decodiert
Barcode - Schnittstelle	USB
Eingabegerät - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Barcode - Funktionen	Mit Auslöser
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Healthcare White
Wellenlänge der Lichtquelle	525 nm
Produkttyp	Barcode-Scanner
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Scanner - Typ	Barcode-Scanner

Weitere Bilder

