

Zebra CS60-HC - Präsentation-Cradleset - Barcode-Scanner

Handgerät - 2D-Imager - decodiert - Bluetooth 5.0

Gruppe	Scanner
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	CS6080-HCB00004P1W
EAN/UPC	8596375236547



Beschreibung

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.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra CS60-HC - Präsentation-Cradleset - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - Bluetooth 5.0 - decodiert
Farbe	Healthcare White
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 960
Anschlussstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.0
Batterie	Lithium-Polymer
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	4.6 cm x 10.9 cm x 2.3 cm
Gewicht	87 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Healthcare White
	Barcode
Schnittstellen Typ	Bluetooth 5.0
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager

Sensorauflösung	1280 x 960
Wellenlänge der Lichtquelle	525 nm
Scanmodus	Single Pass
Max. Gebrauchsdistanz	66 cm
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	60
Print Contrast Signal (PCS)	20%
Entschlüsselungsfunktion	Aztec-Code, Base 32, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Composite, Data Matrix, DotCode, EAN/JAN, GS1 DataBar, Han Xin, italienischer Pharmacode, Koreaner 2 von 5, MaxiCode, Micro QR-Code, MicroPDF417, MSI-Plessey, NW-7, OCR-A, OCR-B, PDF417, QR-Code, TLC39, UPC, Seriennummer auf US-Währung
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Vibration, LED-Anzeige, Signalton
Funktionen	Kapazitiver Auslöser, 15 kV ESD-Schutz (Luftentladung), 8 kV ESD-Schutz (Kontaktentladung), 8 kV ESD-Schutz (indirekte Entladung)
	Netzwerk
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.0
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	FIPS-Präsentationshalterung
Enthaltene Kabel	1 x USB-C auf USB-A Kabel - extern - 2.1 m
Kennzeichnung	EN 50581:2012, EN/IEC 63000:2018, IEC 62368-1 Second Edition, EN 55032:2015+AC:2016, EN 55035:2017, EN 61000-3-2:2014 Class A, EN 61000-3-3:2013, EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 62471:2008, FCC CFR47 Part 15 B Class B, IEC 62471:2006, FIPS 140-2, IP65, EN 61000-4-2, REACH 2006/1907, REACH SvHC, RoHS 2011/65/EU, RoHS 2015/863/EU
	Stromversorgung
Batterie	Lithium-Polymer
	Abmessungen und Gewicht
Breite	4.6 cm
Tiefe	10.9 cm
Höhe	2.3 cm
Gewicht	87 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.