

Zebra RS2100 - Barcode-Scanner - tragbar - 2D-Imager

decodiert - Bluetooth 4.0

Gruppe	Scanner
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	RS21C0-TS00ZWR
EAN/UPC	5715063669051



Beschreibung

Der Barcode-Scanner RS2100 von Zebra ist eine vielseitige und robuste Lösung, die für die Anforderungen von Umgebungen mit hohem Scanaufkommen entwickelt wurde. Mit seiner fortschrittlichen SE4770-Imaging-Engine und dem hochauflösenden Sensor bietet er eine Scanleistung, die eine Vielzahl von Barcodes aus bis zu 91,7 cm Entfernung präzise erfasst. Sein robustes Design mit einer Fallhöhe von 1,8 m auf Beton und ESD-Schutz stellt sicher, dass er den harten Anforderungen des täglichen Gebrauchs standhält.

Die drahtlose Konnektivität über Bluetooth 4.0 LE und NFC erhöht die betriebliche Flexibilität und ermöglicht eine nahtlose Integration in bestehende Arbeitsabläufe. Das benutzerfreundliche Rückmeldesystem des Scanners mit LED-Anzeige, Piepser und Vibration sorgt für effizientes und genaues Scannen, während seine Fähigkeit, in einem breiten Temperatur- und Feuchtigkeitsbereich zu arbeiten, ihn für verschiedene industrielle Anwendungen geeignet macht. Ob im Einzelhandel, in der Fertigung oder in der Logistik - der Zebra RS2100-Barcode-Scanner wurde entwickelt, um die Produktivität zu steigern und Abläufe zu optimieren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra RS2100 - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - Bluetooth 4.0 - decodiert
Lokalisierung	Weltweit
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager - Rote LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Anschlussstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	Bluetooth 4.0 LE, NFC
Batterie	1 x Lithium-Ionen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.55 cm x 5.2 cm x 1.46 cm
Gewicht	31 g

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Barcode-Scanner - tragbar
Lokalisierung	Weltweit

Barcode

Schnittstellen Typ	Bluetooth 4.0
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager - Rote LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Wellenlänge der Lichtquelle	660 nm
Max. Gebrauchsdistanz	91.7 cm
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	60
Entschlüsselungsfunktion	Code 39, Code 128, Code 93, Codabar, NW-7, Code 11, MSI, UPC, EAN/JAN, Koreaner 3 von 5, GS1 DataBar, Base 32, PDF417, Micro PDF417, Composite Codes, TLC39, Aztec, Data Matrix, MaxiCode, QR-Code, Micro QR-Code, Chinese Sensible Code, Postal Code, OCR-A, OCR-B
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	LED-Anzeige, Signalton, Vibration
Funktionen	SE4770 Scanmodul, 15 kV ESD-Schutz (Luftentladung), 8 kV ESD-Schutz (Kontaktentladung), Human Interface Device Profile (HID), Serial Port Profile (SPP), Service Discovery Application Profile (SDAP)
	Netzwerk
Wireless Connectivity	Bluetooth 4.0 LE, NFC
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863, REACH 2006/1907, IEC 60529 IP54
	Stromversorgung
Batterie	1 x Lithium-Ionen
	Abmessungen und Gewicht
Breite	3.55 cm
Tiefe	5.2 cm
Höhe	1.46 cm
Gewicht	31 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,8 m über Betonboden

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