

Socket Mobile Scan S740 Universal Barcode Scanner White & Dock Barcode-Scanner Bluetooth

Artikelnummer	996664339
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Socket Mobile Scan S740 Universal Barcode Scanner White & Dock Barcode-Scanner Bluetooth

Produktbeschreibung:

Socket Mobile SocketScan S740. Typ: Tragbares Barcodelesegerät, Scanner-Typ: 1D/2D, Sensor-Typ: LED. Übertragungstechnik: Kabellos, Standard-Schnittstellen: Bluetooth, Kabellose Reichweite: 10 m. Produktfarbe: Weiß, LED-Anzeigen: Batterieaustausch, Bluetooth. Energiequelle: Akku, Akku-/Batterietechnologie: Nickel-Metallhydrid (NiMH), Akku-/Batterietyp: AA. Gewicht: 117 g, Breite: 37,1 mm, Tiefe: 40,1 mm

Technische Details:

Allgemein

Typ

Barcode-Scanner - tragbar

Farbe

Weiß

Barcode

Schnittstellen Typ

Bluetooth 2.1 EDR

Scan-Elementtyp

2D-Imager

Wellenlänge der Lichtquelle

660 nm

Max. Gebrauchsdistanz

76,2 cm

Print Contrast Signal (PCS)

25%

Entschlüsselungsfunktion

Code 93, Matrix 2 aus 5, Code 39, ISBT 128, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, Bookland, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, Discrete 2 von 5, MicroPDF417, Codabar, Code 128, UPC, Interleaved 2 von 5, PDF417, Data Matrix, Australische Post, UPC-

E0, ISSN, Micro QR-Code, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, MSI, GS1-128, Chinese 2 of 5, Composite AB, Composite C
TTL Decoding
Decodiert
Anschlusstechnik
Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg
Signalton, LED-Anzeige, Vibration
Funktionen
Antimikrobieller Schutz, Human Interface Device Profile (HID), Serial Port Profile (SPP), MFi-Serial Port Profile (MFi-SPP)
Netzwerk
Wireless Connectivity
Bluetooth 2.1 EDR
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Handgelenkband
Kennzeichnung
C-Tick, EN55022, ICES-003, EN55024, CISPR 22, RSS-210, RoHS, UL 60950-1, IEC 60950-1, WEEE, TELEC, SRRC, EN 50581, CAN/CSA C22.2, IEC/EN 62471, FCC-ID, FCC Part 15 Class C
Stromversorgung
Batterie
NiMH - AA-Typ
Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
Android, Apple iOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Abmessungen und Gewicht
Breite
3,71 cm
Tiefe
13,22 cm
Höhe
4,01 cm
Gewicht
113 g
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Begrenzte Garantie - Batterie - 90 Tage
Begrenzte Garantie - Ladestation - 90 Tage
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification
1.22 m

Produkteigenschaften

TTL Decoding	Decodiert
Eingabegerät - Anschlusstechnik	Kabellos
Batterie - Formfaktor	AA-Typ
Batterie - Technologie	NiMH
Barcode - Schnittstelle	Bluetooth 2.1 EDR
Barcode - Funktionen	Antimikrobieller Schutz, Serial Port Profile (SPP), Human Interface Device Profile (HID), MFi-Serial Port Profile (MFi-SPP)
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Farbkategorie	Weiß, Schwarz
Farbe	Weiß
Produkttyp	Barcode-Scanner
Scanner - Formfaktor	Tragbar
Scanner - Typ	Barcode-Scanner
Wellenlänge der Lichtquelle	660 nm

Weitere Bilder

