

# Socket Mobile SocketScan S740 - 700 Series - Charging Stand

Barcode-Scanner - tragbar - 2D-Imager - decodiert - Bluetooth 2.1 EDR

Gruppe	Scanner
Hersteller	Socket Mobile
Hersteller Art. Nr.	CX3533-2135
EAN/UPC	0758497114945



## Beschreibung

SocketScan S740 - 700 Series - Charging Stand - Barcode-Scanner - tragbar - 2D-Imager - decodiert - Bluetooth 2.1 EDR

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SocketScan S740 - 700 Series - Charging Stand - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - Bluetooth 2.1 EDR - decodiert
Farbe	Grün
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager - LED
Sensorauflösung	640 x 480
Anschlussstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	Bluetooth 2.1 EDR
Batterie	AA-Typ - NiMH
Systemanforderungen	Apple MacOS, Android, Apple iOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.71 cm x 4.01 cm x 13.22 cm
Gewicht	117 g

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Typ	Barcode-Scanner - tragbar
Farbe	Grün
<b>Barcode</b>	
Schnittstellen Typ	Bluetooth 2.1 EDR
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager - LED
Sensorauflösung	640 x 480
Wellenlänge der Lichtquelle	660 nm

Max. Gebrauchsdistanz	49.5 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, Code 11, 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, UPC/EAN/JAN Composites
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	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)
	<b>Netzwerk</b>
Wireless Connectivity	Bluetooth 2.1 EDR
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Aufstellung, Handgelenkband
Kennzeichnung	C-Tick, EN55022, ICES-003, EN55024, Bluetooth Class 2, 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
	<b>Stromversorgung</b>
Batterie	NiMH - AA-Typ
	<b>Systemanforderungen</b>
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Android, Apple iOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	3.71 cm
Tiefe	4.01 cm
Höhe	13.22 cm
Gewicht	117 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr Begrenzte Garantie - Ladeständer - 90 Tage
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,22 m über Betonboden

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