

# Socket Mobile SocketScan S740 700 Series mit Ladestation Barcode-Scanner tragbar 2D-Imager decodiert Bluetooth 2.1 EDR



**Artikelnummer** 999119270

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Socket Mobile SocketScan S740 700 Series mit Ladestation Barcode-Scanner tragbar 2D-Imager decodiert Bluetooth 2.1 EDR

Produktbeschreibung:

Socket Mobile S740. Typ: Tragbares Barcodelesegerät,  
Scanner-Typ: 1D/2D, Sensor-Typ: LED. Übertragungstechnik: Kabellos,  
Standard-Schnittstellen: Bluetooth, Kabellose  
Reichweite: 10 m.  
Produktfarbe: Schwarz, 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

Schwarz

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

QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, MicroPDF417, PDF417, Data Matrix, Micro QR-Code

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

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

## Weitere Bilder

