

Produktinformationen

Shop-Navcode S3742768

Hersteller Motorola



Symbol LS2208 - Barcode-Scanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S3742768
Hersteller	Motorola
Hersteller-Artikel-Nr	LS2208-SR20007R
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Symbol LS2208 - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - decodiert
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.3 cm x 8.4 cm x 15.2 cm
Gewicht	146 g
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Scangeschwindigkeit	100 Scans/Sek.
Anschlussstechnik	Verkabelt
Allgemein	
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Breite	6.3 cm
Tiefe	8.4 cm
Höhe	15.2 cm
Gewicht	146 g
Farbe	Twilight Black
Barcode	
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Wellenlänge der Lichtquelle	650 nm
Scanmodus	Single Pass
Scangeschwindigkeit	100 Scans/Sek.
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	65
Print Contrast Signal (PCS)	20%
Entschlüsselungsfähigkeit	Code 93, Code 39, UCC/EAN-128, IATA, RSS-Code, Discrete 2 von 5, Codabar, Code 128, Code 11, UPC, Interleaved 2 von 5, MSI-Plessey
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Verkabelt
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Mit Auslöser, Advanced Data Formatting (ADF)
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Datenkabel nicht enthalten

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://t-mobile.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S3742768
Hersteller Motorola



Fortsetzung

Symbol LS2208 - Barcode-Scanner

Kennzeichnung VCCI, EN 60950, IEC950, UL 1950, CSA 22.2 No. 950, ICES-003 Class B, FCC Part 15 B, MITI, EMC, RoHS

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 – 95%
Drop Specification	1,5 m zum Beton

Datenblatt