

Manhattan Barcode-Scanner - Handgerät - 2D-Imager

100 Scans/Sek. - decodiert - USB

Gruppe	Scanner
Hersteller	Manhattan
Hersteller Art. Nr.	153997
EAN/UPC	0766623153997



Beschreibung

Der IC Intracom Manhattan Barcode-Scanner bietet zuverlässige Leistung und Vielseitigkeit für verschiedene Scan-Anforderungen. Dieser Handscanner mit seinem robusten ABS-Gehäuse ist für den täglichen Einsatz ausgelegt und bietet eine außergewöhnliche Scanqualität. Er unterstützt eine Vielzahl von Barcode-Formaten, darunter QR-Codes, UPC, EAN und mehr, und gewährleistet so die Kompatibilität mit verschiedenen Anwendungen. Mit einer Scangeschwindigkeit von 100 Scans pro Sekunde und einer maximalen Arbeitsabstand von 32 cm erfasst er Informationen schnell und präzise. Ausgestattet mit USB-Anschluss vereinfacht dieses Plug-and-Play-Gerät die Einrichtung und Bedienung. Das integrierte 1,4 m lange USB-Kabel bietet Komfort und Flexibilität, während die LED-Anzeige und akustische Signale erfolgreiche Scans bestätigen. Dank seines breiten Temperatur- und Feuchtigkeitsbereichs kann er in verschiedenen Umgebungen effektiv eingesetzt werden und ist somit eine zuverlässige Wahl für den Einzelhandel, die Bestandsverwaltung und andere Scanaufgaben.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Manhattan - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - USB - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	640 x 480
Scangeschwindigkeit	100 Scans/Sek.
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Stromversorgung	DC 5 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7 cm x 15 cm x 9.5 cm
Gewicht	110 g

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Schwarz

Barcode

Schnittstellen Typ	USB
--------------------	-----

Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	640 x 480
Scanmodus	Single Pass
Scangeschwindigkeit	100 Scans/Sek.
Max. Gebrauchsdistanz	32 cm
Print Contrast Signal (PCS)	25%
Entschlüsselfunktion	UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, ISSN, Code 39, Full ASCII Code 39, Code 128, Interleaved 2 von 5, Industrial 2 aus 5, Matrix 2 aus 5, Codabar, NW-7, Code 93, Code 11, MSI, GS1 DataBar-14, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, QR-Code, Micro QR-Code, PDF417, Micro PDF417, Data Matrix
TTL Decoding	Decodiert
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Mit Auslöser, ABS-Gehäuse
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB - Type A
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - integriert - 1.4 m
Kennzeichnung	RoHS, REACH, UKCA, FCC, Plug and Play
Stromversorgung	
Spannung	DC 5 V
Erforderlicher elektrischer Strom	130 mA (Betrieb), 57 mA (Standby)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	7 cm
Tiefe	15 cm
Höhe	9.5 cm
Gewicht	110 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	10.8 cm
Transporttiefe	18.5 cm
Transporthöhe	8.2 cm
Transportgewicht	228 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im
Betrieb

5 - 95% RH (non-condensing)

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