

Datalogic Magellan - Barcode-Scanner - Desktop-Gerät

2D-Imager - decodiert - RS-232 - USB

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	MG0902-11000
EAN/UPC	5715063843499



Beschreibung

Der Barcode-Scanner Datalogic Magellan MG0902 wurde für Effizienz und Zuverlässigkeit in verschiedenen Umgebungen entwickelt. Er kann eine Vielzahl von Barcode-Typen lesen, darunter QR-Codes und Data Matrix, und bietet damit Vielseitigkeit zur Verbesserung des Arbeitsablaufs. Der feste Projektions-Scanmodus und der hochauflösende Sensor mit 1280 x 800 Pixeln des Scanners gewährleisten genaue Lesungen, sodass er sich für Anwendungen vom Einzelhandel bis zur Logistik eignet. Der Datalogic Magellan ist für den täglichen Gebrauch ausgelegt und entspricht den IP52-Standards für Staub- und Wasserbeständigkeit, sodass er in verschiedenen Umgebungen effektiv eingesetzt werden kann. Das robuste Design verfügt über einen 25-kV-ESD-Schutz und ist so konstruiert, dass es Stürze aus einer Höhe von 1,2 m übersteht, was eine lange Lebensdauer gewährleistet. Mit einer maximalen Arbeitsentfernung von 28 cm können Benutzer Artikel schnell und effizient scannen, unterstützt durch benutzerfreundliche Benachrichtigungen über LED-Anzeigen und Signaltöne.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Magellan - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Desktop-Gerät - feststehend - RS-232, USB - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager - LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Stromversorgung	DC 5 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.3 cm x 11.9 cm x 10.3 cm
Gewicht	200 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Barcode-Scanner - Desktop-Gerät - feststehend
Farbe	Schwarz
Barcode	
Schnittstellen Typ	RS-232, USB
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil

Scan-Elementtyp	2D-Imager - LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Scanmodus	Festgelegte Projektion
Max. Gebrauchsdistanz	28 cm
Skew (Grad)	70
Pitch (Grad)	70
Print Contrast Signal (PCS)	25%
Entschlüsselungsfunktion	GS1 DataBar, Aztec-Code, Data Matrix, MaxiCode, QR-Code, Australische Post, Britische Post, Kanadische Post, Chinesische Post, IMB, Japanische Post, Portuguese Post, Postnet, Swedish Post, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, Micro PDF417, PDF417, Kix (Niederländische Post), PLANET, Royal Mail
TTL Decoding	Decodiert
Anschluss technik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	25 kV ESD-Schutz (Luftentladung)
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	3 x USB 1 x RS-232
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IP52, EU RoHS, China RoHS, UAE RoHS, EN 62471:2008, IEC 62471
	Stromversorgung
Spannung	DC 5 V
	Abmessungen und Gewicht
Breite	10.3 cm
Tiefe	11.9 cm
Höhe	10.3 cm
Gewicht	200 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Drop Specification	1,2 m über Betonboden

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