

Datalogic CODiScan HS7600MR - Barcode-Scanner

tragbar - MR - 2D-Imager - Bluetooth 5.2

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	HS7600MR
EAN/UPC	6094024521539



Beschreibung

Der Datalogic CODiScan HS7600MR ist ein vielseitiger Barcodescanner, der für eine Vielzahl von Anwendungen entwickelt wurde. Mit einer mittleren Reichweite scannt er eine breite Palette von Barcodes, einschließlich QR-Codes, UPC-A und Data Matrix, und gewährleistet so eine flexible Kompatibilität in verschiedenen Umgebungen. Dieses Modell verfügt über Bluetooth 5.2 für kabellose Konnektivität und ermöglicht so Bewegungsfreiheit in jedem Arbeitsbereich.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic CODiScan HS7600MR - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - Bluetooth 5.2
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Fokusbereich der Scan Engine	Medium Range (MR)
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 960
Anschluss technik	Kabellos
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.2 LE
Batterie	1 x Lithium-Polymer
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.3 cm x 4.4 cm x 1.9 cm
Gewicht	44 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Barcode-Scanner - tragbar
	Barcode
Schnittstellen Typ	Bluetooth 5.2
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Fokusbereich der Scan Engine	Medium Range (MR)
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 960

Wellenlänge der Lichtquelle	650 nm
Max. Gebrauchsdistanz	500 cm
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	60
Entschlüsselungsfunktion	PDF417, MicroPDF417, GS1 DataBar, Data Matrix, QR-Code, Micro QR-Code, Aztec, MaxiCode, US Postnet, US Planet, UK Post, Australische Post, Japanische Post, Dutch Post, Code 39, Code 128, UPC-A, EAN/JAN
Anschlussstechnik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige, Vibration
Funktionen	LED-Anzeigen
	Netzwerk
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.2 LE
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IEC 60068-2-31:2008-2, IK06, EN 60529, IEC 60068-2-75, IP54, China RoHS, EU RoHS, REACH
	Stromversorgung
Batterie	1 x Lithium-Polymer
	Abmessungen und Gewicht
Breite	5.3 cm
Tiefe	4.4 cm
Höhe	1.9 cm
Gewicht	44 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Drop Specification	1,8 m über Betonboden

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