



Datalogic Magellan 1500i - Standard Configuration

Barcode-Scanner - feststehend - 2D-Imager - 1500 mm / Sek. - decodiert - USB 2.0

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	MG1501-10210-0200

Beschreibung

Entwickelt für Anwendungen am POS- und im Kundenservicebereich ist der Magellan 1500i ein leistungsstarker Präsentations-Scanner. Er basiert auf einem leistungsstarken Imager und passt mit seinem modernen, kompakten Design auf jeden Verkaufs- und Servicetisch. Ausgestattet mit Digimarc Barcode Technologie erfasst er Standard 1D- und 2D-Codes ebenso wie Wasserzeichencodes und ist damit eine sichere Investition auch in die Zukunft.

Der Magellan 1500i verfügt über einen innovativen Megapixel Sensor und anpassbare Optik und erfasst Codes bis zu einer Entfernung von 25 cm. Seine Sweep-Geschwindigkeit bei 1D-Codes beträgt bis zu 1,5 m/s. Leistungsstarke Dekodieralgorithmen garantieren die Erfassung von 1D- und 2D-Codes inklusive beschädigter und gestauchter Codes. Damit steht der Präsentations-Scanner für höchste Anwenderfreundlichkeit und schnelle und intuitive Datenerfassungsprozesse.

Das Beleuchtungssystem ermöglicht die Erfassung von gedruckten Codes ebenso wie von Displays mobiler Geräte.

Wird der Scanner in die Hand genommen, wechselt er dank Datalogic's Motionix Bewegungs-Sensor-Technologie automatisch in den Handscanner-Modus. Zusatzfunktionen wie die Ziel-Beleuchtung und die Green Spot Technologie vereinfachen jeden Scanprozess. Sobald der Scanner abgestellt wird, geht er direkt in den Präsentations-Modus zurück.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Magellan 1500i - Standard Configuration - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - feststehend - feststehend - USB 2.0 - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scanfeldbreite	30 cm
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 800
Scangeschwindigkeit	1500 mm / Sek.
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x	6 cm x 7.5 cm x 15 cm

Höhe)

Gewicht 240 g

Ausführliche Details

Allgemein

Typ Barcode-Scanner - feststehend - feststehend

Farbe Schwarz

Barcode

Schnittstellen Typ USB 2.0

Min. Strichcodesymbolbreite 5 mil

Scanfeldbreite 30 cm

Scan-Elementtyp 2D-Imager

Sensorauflösung 1280 x 800

Scanmodus Festgelegte Projektion

Scangeschwindigkeit 1500 mm / Sek.

Max. Gebrauchsdistanz 25 cm

Skew (Grad) 75

Pitch (Grad) 65

Print Contrast Signal (PCS) 25%

Entschlüsselungsfunktion GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, MicroPDF417, PDF417, Data Matrix, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked

TTL Decoding Decodiert

Anschlusstechnik Kabelgebunden

Benachrichtigung bei Erfolg Signalton, LED-Anzeige

Funktionen Gegen elektrostatische Entladung geschützt, Green Spot-Technologie

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x USB - Type A

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang Tilting stand

Enthaltene Kabel USB-Kabel

Kennzeichnung RoHS, JavaPOS, OPOS, IEC 60825-1, IP52

Stromversorgung

Erforderlicher elektrischer Strom 300 mA (Standby), 500 mA (Betrieb)

Abmessungen und Gewicht

Breite 6 cm

Tiefe 7.5 cm

Höhe 15 cm

Gewicht 240 g

Herstellergarantie

Service & Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C



Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.