

# Datalogic Magellan 9300i - Barcode-Scanner - integriert

2D-Imager - decodiert - USB

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	931013110-00053



## Beschreibung

Der Magellan 9300i Scanner/Waage: eine Klasse im Bereich der Hochleistungs-Barcodescanner. Mit digitalen Imagern auf allen Leseebenen erfasst der Magellan 9300i sowohl 1D als auch 2D Barcodes nahtlos, ohne manuellen Eingriff des Kassenspersonals.

Mit einer eher traditionellen Gehäuseabdeckung und großen horizontal und vertikal gelagerten Fenstern, ermöglicht der Magellan 9300i eine optimale Ausrichtung für POS und Self Checkout-Touchscreens, Bezahlterminals und Bondrucker, während gleichzeitig der ergonomische Komfort für sitzendes oder stehendes Kassenspersonal gewährleistet wird.

Innovative Funktionen und Optionen wie die ScaleSentry Technologie die Wiegeverluste reduziert, die All-Weighs -Waagenplatte und die Unterstützung aller wichtigen EAS-Systeme tragen dazu bei, dass der 9300i Anwender darin unterstützt Inventurdifferenzen zu reduzieren.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Magellan 9300i - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - integriert - feststehend - USB - decodiert
Farbe	Schwarz, Silber
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Anschluss technik	Kabelgebunden
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.2 cm x 40.1 cm x 13 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ Barcode-Scanner - integriert - feststehend

Farbe Schwarz, Silber

### Barcode

Schnittstellen Typ USB

Scan-Elementtyp 2D-Imager

Glastyp Sapphire Glass (SG)

Scanmodus Festgelegte Projektion

Entschlüsselungsfunktion EAN/JAN, GS1 DataBar, QR-Code, Aztec-Code, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, PDF417, Data Matrix, Micro QR-Code, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Stacked

TTL Decoding Decodiert

Anschlusstechnik Kabelgebunden

Benachrichtigung bei Erfolg Signalton, LED-Anzeige

Funktionen Checkpoint Electronic Article Surveillance (EAS), integrierte Skala, gegen elektrostatische Entladung geschützt, Einbauscanner, kurze Platte

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x USB

### Verschiedenes

Enthaltene Kabel 1 x USB-Kabel - extern

Kennzeichnung RoHS, REACH

### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät Netzteil

Spannung Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb 17 Watt

	<b>Software</b>
Software inbegriffen	OPOS/JavaPOS Drivers
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	29.2 cm
Tiefe	40.1 cm
Höhe	13 cm
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

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