

Magellan® 8300

Leistung, Qualität und Wert



Funktionen:

- Verbesserte All-Weights®-Wägeplatte
- Schnelles und ergonomisches 5-seitiges Scannen
- Flexible Schnittstellenlösung unterstützt alle gängigen Host-Schnittstellen
- Erweiterte FirstStrike® Dekodiersoftware
- Flash-Speicher für leichte, kostengünstige Aktualisierungen
- Zusätzlicher RS-232-Port mit Stromzufuhr für leichte Integration eines Handscanners
- GSI DataBar™ (RSS) - Dekodierung
- Optionale EAS-Funktionen
- Integrierter Langgemüsebügel
- Ausstattungsmerkmal:
 - Host-Download
 - Diagnoseberichte



Mechanik

Länge

Modell	Scanner/Waage	Länge
8301	Kurzer Scanner	35,3 cm / 14,0"
8302	Mittellanger Scanner	39,9 cm / 15,8"
8303	Langer Scanner	50,8 cm / 20,0"
8304	Mittellanger Scanner/Waage	39,9 cm / 15,8"
8305	Langer Scanner/Waage	50,8 cm / 20,0"

Breite: 29,2 cm

Tiefe (unter der Theke): 10,0 cm / 4,0"

Höhe (über der Theke): 13,1 cm / 5,1"

Waagenkapazität

Höchstlast: 15 kg / 30,0 lb

Kleinste Einheit: 0,005 kg / 0,01 lb

Schwingungsunempfindlichkeit: 4 programmierbare Filtereinstellungen

Max. statisches Gewicht: 68 kg / 150 lb

Erforderliche Einstellungen: nur Kalibrierung

Optik

Scanlinien: 52

Motorgeschwindigkeit: 4.500 upm

Scan Rate: 3.900 Linien/Sec.

Scanbereich: 360°

Gelesene Seiten: 5

Gelesene Höhe: 15,2 cm / 6,0"

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereiche:

Betrieb: 10° bis 40° C / 50° to 104° F

Lagerung: -40° bis 70° C / -40° to 158° F

Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95%, nicht kondensierend

Dekodierleistung

Der Magellan® 8300 unterscheidet automatisch zwischen den folgenden unterstützten Barcodetypen:

- UPC Versionen A & E
- UPC Supplementals (Bookland & Coupon Code)
- UPC Add-ons (sub 2, sub 5 & C128)
- EAN 8, 13
- JAN 8, 13
- EAN/JAN zwei Label
- UCC/EAN 128
- Code 39 (mit vollständigem ASCII-Satz)
- Code 128
- Code 93
- Interleaved 2 of 5
- Italienischer Pharmacode
- Codabar/NW7
- MSI/Plessey
- GSI DataBar™ (RSS)

Elektrische Werte

Benötigte Wechselstromleistung:

100-250 V AC, 50-60 Hz

7 Watt (nominal)

8 Watt (maximal)

4 Watt (Schlafmodus)

Kommunikation

Host: Alle Magellan® 8300 Modelle unterstützen IBM 46XX, RS-232, OEM USB, Dual RS-232 für die Scanner-Waagen-Kombination und Keyboard Wedge und USB für Scanner-Modelle.

Sonstiges:

Zusätzlicher RS-232-Port mit Stromversorgung

Waagen-Host-Port

Port für Waagenfernzeige


Port für EAS

Sicherheitsbestimmungen

Elektrische Werte: IRAM (Argentinien), AS/NZS 60950 (Australien); CSA-C22.2 Nr. 60950 (Kanada); EN60950 (TÜV Europa); PSE Mark (Japan); UL 60950 (USA)

Abstrahlung: FCC Teil 15, Klasse A (USA); AS/NZS 3548 (Australien/Neuseeland); EN 55022-B (Europa); CISPR 22-B, VCCI-B (Japan)

Lasersicherheit: Klasse IIa Laser

 (VORSICHT: Laser – nicht in den Laserstrahl sehen); IEC 825 Klasse 1, EN60 825 Klasse (Europa)

Beschränkung von Gefahrstoffen: entspricht europäischem RoHS-Standard



Gewichte und Abmessungen: Argentinien; Australien; Brasilien; Kanada; 90/384/EEC (Europa); Mexiko; Neuseeland; USA (NIST Handbook 44)

Zertifizierungszeitplan und weitere Listen erhalten Sie von Ihrem zuständigen Datalogic Scanning Vertreter.

Sonstiges

EAS-Kompatibilität: Die integrierte EAS-Hardware kann zusammen mit den Modellen Counterpoint IV, V, VI und VII (erhältlich von Checkpoint® Systems) verwendet werden. Kompatibel mit Sensormatic®.

Bestätigung erfolgreicher Einlesung mit Sensormatic® und Checkpoint® Systemen.



DATALOGIC™

Datalogic Scanning, Inc.

Toll free: 1 800 695 5700

International: 1 541 683 5700

E-mail us at: scanning@datalogic.com

www.scanning.datalogic.com



Copyright © Datalogic Scanning, Inc., 2007. Alle Rechte vorbehalten. Im vollen Umfang durch US Amerikanische und weiteren internationalen Gesetzen. Kopien oder Änderungen an diesem Dokument sind ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung von Datalogic Scanning, Inc. Verboten. Datalogic Scanning, Inc. Eugene, Oregon, USA ist ISO registriert durch NQA. In vielen Ländern ist Datalogic ein eingetragenes Warenzeichen von Datalogic S.p.A. und das Datalogic Logo ist ein eingetragenes Warenzeichen von Datalogic S.p.A. Magellan, All Weighs, SurroundScan und FirstStrike sind eingetragene Warenzeichen von Datalogic Scanning Inc. OmegaTek, Productivity Index Reporting (PIR), Produce Rail und Cashier Training sind eingetragene Warenzeichen von Datalogic Scanning Inc. Alle weiteren Marken und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber. Weitere Informationen über diese Produkte oder anderer Datalogic Produkte und Dienstleistungen können auf der Datalogic Web Site gefunden werden: www.scanning.datalogic.com. Änderungen vorbehalten und können ohne weitere Benachrichtigung vorgenommen werden.

R40-Q297-GR US-A 0707