



# VIELSEITIGER, HIGH-PERFORMANCE SCANNER

Der omnidirektionale

Präsentationsscanner Magellan™ 1100i ist ein leistungsstarkes und vielseitiges Datenerfassungsgerät für eine Vielzahl von Anwendungen. Datalogic ADC's neueste digitale Imaging-Technologie ermöglicht intuitive und schnelle Leseleistung bei 1D- und 2D-Codes. Darüber hinaus werden erweiterte Funktionen wie Bilderfassung und Deaktivierung von EAS-Tags unterstützt. Ein revolutionärer External Read Indicator (ERI) befähigt den Magellan 1100i, externe RFID- oder EAS-Systeme zu integrieren.

# ILLUMIX TECHNOLOGIE FÜR 'SWEEP' UND PRÄSENTATIONSSCANNING

Datalogic's Illumix™, die intelligente Beleuchtungs- und Softwaretechnologie des Magellan 1100i, optimiert die automatische Erfassung von Bildern und Barcodes von Mobiltelefonen, PDAs oder Bildschirmoberflächen. Die Illumix-Technologie erzielt auch bei sehr schnellem Vorbeiführen herausragende Leseergebnisse, die weit über denen der meisten anderen 2D-Lösungen liegen. Die Produkte können vorbeigeführt werden oder präsentiert werden.

# DIE IDEALE LÖSUNG FÜR KLEINERE RETAIL UMGEBUNGEN

Seine kompakten Abmessungen machen den Magellan 1100i ideal für Anwendungen mit begrenztem Platzangebot. Mit seinem präzisen Lesebereich eignet er sich perfekt für freihändiges Scannen und hilft Lesefehler zu reduzieren, wodurch sich Produktivität und Kundenzufriedenheit verbessern.









## **MERKMALE**

- Aggressive Leseleistung bei 1D- und optional 2D-Codes steigert die Produktivität
- Digitale Imaging-Technologie verwendet keine beweglichen Teile und ist dadurch zuverlässiger
- Die intelligente Beleuchtungstechnologie Illumix™ erkennt Barcodes von Mobiltelefonen, Laptops oder PDAs automatisch
- Das kompakte, ergonomische Design ist ideal für freihändiges Scannen oder für den Einsatz als Handscanner
- Die Lesebestätigung durch den Green Spot liefert dem Anwender zusätzliches Feedback.
   Verfügbar bei allen Modellen mit Trigger
- Das präzise Lesefeld verhindert Lesefehler
- Das Modell mit Trigger ist für Anwendungen mit Bilderfassung oder PLU-Listen ideal
- Kompatibel mit den Checkpoint Systemen EAS und Interlock
- WMI fähig; über RMA mit IBM Director verknüpfbar
- EASEOFCARE Serviceangebote schützen Ihre Investition und sorgen gleichzeitig für maximale Produktivität und ROI

# **INDUSTRIE – APPLIKATIONEN**

 Retail: Point of Sales, Mobile Marketing, Altersangaben-Überprüfung, 2D Barcodes

# MAGELLAN™ 1100i

# **ODATALOGIC**

### DEKODIERMÖGLICHKEITEN

1D / LINEARE CODES

2D CODES **STAPELCODES**  Automatische Erkennung aller Standard Linearcodes und linearer GS1 DataBar™ Codes. Aztec Code; Data Matrix; MaxiCode; QR Code GS1 DataBar Composites; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; MicroPDF417; PDF417

#### **ELEKTRISCHE DATEN**

SPANNUNGSVERSORGUNG STROMAUFNAHME

4,5 - 14,0 VDC

Betrieb (typisch): < 400 mA

Standby/Ruhezustand (typisch): < 300 mA

#### **UMGEBUNGSBEDINGUNGEN**

ESD SCHUTZ (LUFTENTLADUNG) FALL SCHUTZ

Übersteht mehrere Stürze auf Beton aus 1,2 m /

LUFTFEUCHTIGKEIT (NICHT KONDENSIEREND) SCHUTZ VOR STAUB UND WASSER TEMPERATUR

5 - 95% IP52

Betrieb: 0 bis 40 °C / 32 bis 104 °F

Lager/Transport: -40 bis 70 °C / -40 bis 158 °F Im Freien: 0 bis 86.100 lux; Innen: 0 bis 6.000 lux

#### **SCHNITTSTELLEN**

UMGEBUNGSLICHT

SCHNITTSTELLEN

IBM 46xx; OEM (IBM) USB; RS-232; Tastatureinschleifung: USB

#### **OPTIONALE FEATURES**

**FAS FIGENSCHAFTEN** 

Checkpoint Systeme: Integrierte EAS Hardware arbeitet mit Counterpoint IX und Evolve D11

Modellen

VALUE ADDED FEATURES

Sensormatic: Good Read Bestätigung Diagnose Report; Host Download Productivity Index Reporting™ (PIR)

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

**ABMESSUNGEN** 

Scanner: 8,4 x 7,1 x 9,4 cm / 3,3 x 2,8 x 3,7 in Schwenkbare Halterung; 5,9 x 7,6 x 9,7 cm / 2,3 x 3,0 x 3,8 in

**GEWICHT** Scanner: 198,5 g / 7,0 oz

Schwenkbare Halterung: 187,1 g / 6,6 oz VERFÜGBARE FARBEN Grau; Schwarz; Andere Farben und Kundenlogos sind bei Mindestabnahmen verfügbar

#### **LESELEISTUNG**

AUFLÖSUNG (MAXIMUM) **BILDERFASSUNG** DRUCKKONTRAST (MINIMUM)

LESEANZEIGEN

LESERATE (MAXIMUM) LESEWINKEL

**SCANLINIEN** 

0,130 mm / 5 mils

Optional: 752 x 480 pixels; Grafikformate: JPEG

25%

Beeper (Einstellbarer Ton und Lautstärke); Datalogic 'Green Spot' Lesebestätigung;

Good Read LED 1.768 digital scan/sek

Pitch: +/- 65°; Roll (Tilt): 0 - 360°;

Skew (Yaw): +/- 75°

Digital: 136

### **LESEREICHWEITEN**

TYPISCHE SCHÄRFENTIEFE

Abhängig von Druckkontrast, Auflösung und

Umgebungslicht.

Minimale Lesedistanz ermittelt anhand Symbollänge und Scanwinkel.

1D / Lineare Codes

5 mils: 1,3 bis 4,6 cm / 0,5 bis 1,8 in 7,5 mils: 0,63 bis 5,71 cm / 0,25 bis 2,25 in 10 mils: 0 bis 12,7 cm / 0 bis 5,0 in 13 mils: 0 bis 15,2 cm / 0 bis 7,0 in 20 mils: 0 bis 17,1 cm / 0 bis 7,0 in

Optional Codes

6,6 mils PDF: 3,8 bis 7,6 cm / 1,5 bis 3,0 in 10 mils Data Matrix: 0 bis 4,5 cm / 0 bis 1,8 in 10 mils PDF: 3,1 bis 15,2 cm / 1,2 bis 6,0 in 15 mils PDF: 2,5 bis 15,2 cm / 1,0 bis 6,0 in 24 mils Data Matrix: 0 bis 12.7 cm / 0 bis 5.0 in

#### SICHERHEIT & ZERTIFIZIERUNG

AMTLICHE GENEHMIGUNGEN

Das Produkt besitzt für den bestimmungsgemäßen. Gebrauch alle notwendigen Zulassungen bezüglich Sicherheit. Die Kurzbeschreibung (Quick Reference Guide) enthält eine Liste mit allen Zulassungen.

**EINHALTUNG DER** UMWELTSCHUTZAUFLAGEN LED KLASSIFIZIERUNG

Entspricht EU ROHS IEC 60825 Class 1 LED

### **NÜTZLICHE SOFTWARE UTILITIES**

OPOS / IAVAPOS

JavaPOS Treiber stehen zum kostenlosen

Download zur Verfügung.

OPOS Treiber stehen zum kostenlosen Download

zur Verfügung.

FERN-HOSTDOWNLOAD-FUNKTIONEN Senkt die Betriebskosten und erleichtert die

Bedienung.

# **GEWÄHRLEISTUNG**

GEWÄHRLEISTUNG

2 Jahre



# **BSR idware GmbH** Jakob-Haringer-Str.3 A-5020 Salzburg Web: www.bsr.at



# Halterung / Ständer



11-0143 Schwanenhalsständer, Schwarz, 22,8 cm / 9,0 in



11-0160 Schwanenhalsständer, Grau. 22.8 cm / 9.0 in



■ 11-0114 Schwenkbare Halterung mit verstellbarer Neigung und Befestigungslöchern, Schwarz, 6,0 cm / 2,4 in

11-0115 Schwenkbare Halterung mit verstellbarer Neigung und Befestigungslöchern, Grau, 6,0 cm / 2,4 in





- 11-0116 Montierbare Befestigungsplatte, Schwarz
- 11-0117 Montierbare Befestigungsplatte,