



## UNIVERSELLER EINSATZBEREICH FÜR VERSCHIEDENE APPLIKATIONSUMGEBUNGEN

Die QuickScan Reihe bietet kostengünstige Produkte auf dem Gebiet der Allzweck Handscanner. Der lineare Imagingscanner QuickScan IQD2100 ist ein Einstiegslesegerät, das sich perfekt für den Einsatz im Handel und Büro eignet und darüber hinaus für Anwendungen im Kurier- und Postdienst genutzt werden kann.

## LESEN CAPABILITY

Der QD2100 eignet sich wegen seines ergonomischen Designs, seiner geringen Größe und seines geringen Gewichts perfekt für den Einsatz bei täglichen Arbeiten. Er verfügt über eine schnelle Leseleistung, insbesondere bei schwer lesbaren Codes, und kann eine Vielzahl von Symbologien lesen, darunter die meisten 1D-Codes sowie lineare GS1 DataBar™ Codes. Der QD2100 bietet Datalogic's exklusiven, patentierten 'Green Spot' mit Lesebestätigung direkt auf dem Code. Wenn das Gerät im Stand-Modus ist, bleibt der 'Green Spot' aktiv, um dem Benutzer zu zeigen, wo der Code für ein schnelles, intuitives Lesen zu positionieren ist.

## REDUZIERTER KOSTEN DURCH AUSTAUSCHBARES SCANFENSTER

Wie der QuickScan L Scanner wurde der QD2100 im Hinblick auf Haltbarkeit entwickelt. Eines der empfindlichsten Teile eines Scanners ist das Scanfenster. Wird es beschädigt, muss der Scanner womöglich ersetzt werden. Der QD2100 wurde jedoch so gebaut, dass der Anwender Ersatzfenster bestellen und die beschädigten oder zerkratzten Fenster austauschen kann, ohne dass der Scanner zur Reparatur eingeschickt werden muss. Dadurch verringern sich die Betriebskosten (TCO) während der Lebensdauer des Scanners und ist somit stets einsetzbar.



### MERKMALE

- Datalogic Green Spot mit Lesebestätigung
- Auswechselbares Scanfenster
- Zwei Multischnittstellenoptionen unterstützen die gängigsten Schnittstellenkombinationen
- Unterstützt GS1 DataBar™ Codes
- Fern-Hostdownload-Funktionen (Modelle QD2110)
- Wasser- und Staubdichtigkeit: Schutzklasse IP42
- Fallresistenz bis 1,5 m / 5,9 ft
- EASEOFCARE Serviceangebote schützen Ihre Investition und sorgen gleichzeitig für maximale Produktivität und ROI

### INDUSTRIE-ANWENDUNGEN

- Retail: Point of Sales, Mobile Marketing, Altersangaben-Überprüfung
- Öffentliche Dienste: Postämter, Banken, Ämter und Versorgungsbetriebe
- Zugangskontrollen, Transportwesen und Unterhaltungsindustrie

### DEKODIERMÖGLICHKEITEN

1D / LINEARE CODES  POST CODES STAPEL CODES	Automatische Erkennung aller Standard Linearcodes und linearer GS1 DataBar™ Codes. China Post GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional
--	--

### ELEKTRISCHE DATEN

SPANNUNGSVERSORGUNG STROMAUFNAHME	QD2110: 4 -14 VDC; QD2130: 5 VDC +/- 10% Betrieb (typisch): 340 mA @ 5 VDC Standby/Ruhezustand (typisch): 190 mA @ 5 VDC
--------------------------------------	--

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

ESD SCHUTZ (LUFTENTLADUNG) FALLSCHUTZ	20 kV Übersteht mehrere Stürze auf Beton aus 1,5 m / 5,9 ft. Höhe
LUFTFEUCHTIGKEIT (NICHT KONDISIEREND) SCHUTZ VOR STAUB UND WASSER TEMPERATUR	5 - 95% IP42 Betrieb: 0 bis 50 °C / 32 bis 122 °F Lager/Transport: -40 bis 70 °C / -40 bis 158 °F
UMGEBUNGSLICHT	100.000 lux

### SCHNITTSTELLEN

SCHNITTSTELLEN	QD2100: RS-232 / IBM 46XX / USB Multi-Interface QD2130: RS-232 / USB / Tastatureinschleifung / Pen Multi-Interface
----------------	---

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN GEWICHT VERFÜGBARE FARBEN	17,0 x 7,1 x 6,6 cm / 6,7 x 2,8 x 2,6 in 121,9 g / 4,3 oz Schwarz; Weiß
---	---

### LESELEISTUNG

AUFLÖSUNG (MAXIMUM) DRUCKKONTRAST (MINIMUM) LESEANZEIGEN	0,102 mm / 4 mils 15% Beeper (Einstellbarer Ton); Datalogic 'Green Spot' Lesebestätigung; Good Read LED
LESERATE (MAXIMUM) LESEWINKEL	270 reads/sek Pitch: +/- 65°; Roll (Tilt): +/- 45°; Skew (Yaw): +/- 65°
LICHTQUELLE	Rote LED 610-650 nm

### LESEREICHWEITEN

TYPISCHE SCHÄRFENTIEFE	Abhängig von Druckkontrast, Auflösung und Umgebungslicht. Minimale Lesedistanz ermittelt anhand Symbollänge und Scanwinkel. 4 mils: 2,0 bis 11,0 cm / 0,8 bis 4,3 in 5 mils: 1,5 bis 15,0 cm / 0,6 bis 6,0 in 7,5 mils: 0,8 bis 25,0 cm / 0,3 bis 10,0 in 10 mils: 0,8 bis 38,0 cm / 0,3 bis 15,0 in 13 mils: 1,9 bis 45,0 cm / 0,7 bis 18,0 in 20 mils: 2,5 bis 65,0 cm / 1,0 bis 26,0 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 China ROHS; Entspricht EU ROHS IEC 60825-1 Class 1 LED Produkt

### NÜTZLICHE SOFTWARE UTILITIES

DATALOGIC ALADDIN™  REMOTE HOST DOWNLOAD	Datalogic Aladdin Konfigurationssoftware steht zum kostenlosen Download zur Verfügung. Senkt die Betriebskosten und erleichtert die Bedienung: QD2110
--	---

### GARANTIE

GARANTIE	5 Jahre
----------	---------

### Halterung / Ständer

- 11-0360 Halter, Universal, Schwarz
- 11-0362 Halter, Universal, Grau
- STD-QD20-BK Schwanenhalsständer, Schwarz
- STD-QD20-WH Schwanenhalsständer, Weiß



### Diverses

- 11-0318 Ersatzfenster, 5 Stk.

