



Handscanner

QuickScan I Desk

Allzweck-Imaging-Handscanner für den täglichen Bedarf



Der QuickScan I von Datalogic ist hervorragend für Allzweckanwender geeignet. Besonders in Einzelhandels- und Büroumgebungen sowie bei Anwendungen im Kurier- und Postdienst kann der universale Imagingscanner punkten.

Das pistolenförmige ergonomische Design ist äußerst handlich und bietet angenehmste Handhabung im täglichen Einsatz. Die kleine Form des Scanners bietet so wie die extreme Leichtigkeit herausragende Anwendungsvorteile im täglichen Einsatz.

Der QuickScan I verfügt über eine schnelle Leseleistung, insbesondere bei schwer lesbaren Codes, und kann eine Vielzahl von Symbologien lesen, darunter auch GS1 DataBar™ Codes. Außerdem bietet der Scanner Datalogic's exklusiven, patentierten 'Green Spot' mit Lesebestätigung direkt auf dem Code.

Das Gerät ist mit zwei unterschiedlichen Mehrfachschnittstellen erhältlich: RS-232 / IBM 46XX / USB oder RS-232 / USB / KBW / Wand. Außerdem ist er in unterschiedlichen Paketoptionen lieferbar, entweder nur als Scanner oder als Kit inkl. Scanner, Kabel und Ständer.

Eines der empfindlichsten Teile eines Scanners ist das Scanfenster. Der QuickScan I wurde so gebaut, dass der Anwender Ersatzfenster bestellen und die beschädigten oder zerkratzten Fenster austauschen kann, ohne dass der Scanner zur Reparatur eingeschickt werden muss.

Features:

- Gewicht: 122 g
- 270 Lesungen pro Sekunde
- Auswechselbares Scanfenster
- Unterstützt lineare GS1 DataBar™ Codes
- Datalogic Green Spot Lesebestätigung
- Zwei Multischnittstellenoptionen unterstützen die gängigsten Schnittstellenkombinationen: RS-232 / IBM 46XX / USB oder RS-232 / USB / KBW / Wand
- Schutzklasse IP-42
- Fallresistenz bis 1,5 m
- 5 Jahre Garantie



QuickScan I Desk

Technische Daten



Abmessungen

- 17,0 x 7,1 x 6,6 cm

Gewicht

- 121,9 g

Verfügbare Farben

- Schwarz
- Weiß

Schnittstellen

- RS-232 / IBM 46XX / USB Multi-Interface
- RS-232 / USB / Tastatureinschleifung / Pen Multi-Interface

Auflösung

- 0,102 mm / 4 mils (max.)

Druckkontrast

- 15 % (min.)

Leseanzeigen

- Beeper (Einstellbarer Ton)
- Good Read LED
- Datalogic 'Green Spot' Lesebestätigung

Leserate

- 270 Lesungen/Sek. (max.)

Lesewinkel

- Pitch: +/- 65°
- Roll (Tilt): +/- 45°
- Skew (Yaw): +/- 65°

Lichtquelle

- Rote LED 610-650 nm

Lesereichweiten

- Typische Schärfentiefe: Abhängig von Druckkontrast, Auflösung und Umgebungslicht
- 4 mils: 2,0 bis 11,0 cm
- 5 mils: 1,5 bis 15,0 cm
- 7,5 mils: 0,8 bis 25,0 cm
- 10 mils: 0,8 bis 38,0 cm
- 13 mils: 1,9 bis 45,0 cm
- 20 mils: 2,5 bis 65,0 cm

Spannungsversorgung

- mit IBM Schnittstelle: 4 - 14 VDC
- mit Tastatureinschleifung: 5 VDC +/- 10%

ESD Schutz (Luftentladung)

- 20 kV

Dekodiermöglichkeiten

- 1D / lineare Codes: Automatische Erkennung aller Standard Linearcodes und linearer GS1 Databar™ Codes
- Post Codes: China Post
- Stapelcodes: GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional

Stromaufnahme

- Betrieb (typisch): 340 mA @ 5 VDC
- Standby/Ruhezustand (typisch): 190 mA @ 5 VDC

Fallschutz

- Übersteht mehrere Stürze auf Beton aus 1,5 m Höhe

Luftfeuchtigkeit

- 5 - 95 % (nicht kondensierend)

Schutz vor Staub und Wasser

- IP-42

Temperatur

- Betrieb: 0 bis +50°C
- Lager/Transport: -40 bis +70°C

Umgebungslicht

- 100.000 lux

Sicherheit & Zertifizierung

- Amtliche Genehmigungen
- Entspricht China ROHS
- Entspricht EU ROHS
- LED Klassifizierung: IEC 60825-1 Class 1 LED Produkt

Nützliche Softwareutilities

- Datalogic Aladdin™ Konfigurationssoftware
- Fern-Hostdownload-Funktionen: senkt die Betriebskosten und erleichtert die Bedienung

Gewährleistung

- 5 Jahre

Zubehör

- Universalhalterung (schwarz oder grau)
- Schwanenhalsständer (schwarz oder weiß)

