

Datalogic Gryphon I GD4290 Linear Imager USB/RS-232/Wedge Multi-Interface Scanner Handscanner Schwarz (ohne Schnittstellenkabel)

Artikelnummer 999106144

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Datalogic Gryphon I GD4290 Linear Imager USB/RS-232/Wedge Multi-Interface Scanner Handscanner Schwarz (ohne Schnittstellenkabel)

Produktbeschreibung:

Der lineare Imager Gryphon I GD4200 wurde speziell für den Einsatz in Einzelhandel, Büro, Apotheken, Leichtindustrie, Lagerhäusern und Fertigung konzipiert.

Dank seiner Schnittstellenoptionen, zu denen USB-C, RS-232 und ein Keyboard Wedge gehören, bleibt er beim Anschluss von Peripheriegeräten flexibel.

Seine Leseleistung (max. 400 Lesevorgänge/Sek.) erhöht den Output und beschleunigt die Leseleistung bei unleserlichen,

schwer lesbaren oder beschädigten Codes sowie bei Codes hoher und niedriger Dichte.

Diese Eigenschaften machen den Gryphon I GD4200 zu einem leistungsfähigen Imager für die Datenerfassung.

Natürlich ist er auch mit »Green Spot« und Motionix sowie exklusivem 3GL (»3 Green Lights«) zur Bestätigung erfolgreicher Lesevorgänge ausgestattet.

Das elegante, trendige Design und die ausgezeichnete Ergonomie mit IP52 machen den Gryphon I GD4200 zu einem zuverlässigen Partner im Alltag.

Außerdem sind kabellose Modelle mit kabellosem Akku-Ladesystem erhältlich: Der Gryphon I GM4200 überträgt gescannte Daten über Schmalbandfunk, während der Gryphon I GBT4200 Bluetooth 4.0 mit BLE nutzt.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Barcode-Scanner - Handgerät

Farbe

Schwarz
Barcode
Schnittstellen Typ
Keyboard-Wedge, RS-232, USB
Min. Strichcodesymbolbreite
3 mil
Scan-Elementtyp
Linear-Imager - Doppel-LED
Wellenlänge der Lichtquelle
613-630 nm
Scanmodus
Single Pass
Scangeschwindigkeit
400 Scans/Sek.
Max. Gebrauchsdistanz
147 cm
Skew (Grad)
65
Pitch (Grad)
65
Print Contrast Signal (PCS)
15%
Entschlüsselungsfunktion
EAN/JAN, Code 39, GS1 DataBar, UPC
TTL Decoding
Decodiert
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg
Signalton, LED-Anzeige
Funktionen
Green Spot-Technologie, zur Desinfektion bereites Gehäuse, Datalogic Motionix-Technologie, 16 kV ESD-Schutz (Luftentladung)
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x USB | 1 x Tastaturweiche | 1 x RS-232 | 1 x USB - Type C
Verschiedenes
Kennzeichnung
IP52, China RoHS, IEC 62471, EU RoHS
Stromversorgung
Spannung
DC 4,5 - 14 V
Abmessungen und Gewicht
Breite
6,8 cm
Tiefe
10,9 cm
Höhe
16,6 cm
Gewicht
163 g
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 5 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 95%
Drop Specification
1,8 m über Betonboden

Weitere Bilder

