

Datalogic Gryphon I GD4590 - Barcode-Scanner

Handgerät - 2D-Imager - decodiert - Keyboard-Wedge - RS-232 - USB

| | |
|---------------------|-----------|
| Gruppe | Scanner |
| Hersteller | Datalogic |
| Hersteller Art. Nr. | GD4590-WH |



Beschreibung

Die Gryphon 4500 Serie ist die Premiumreihe im Datalogic Segment der Universal-Scanner. Das ergonomische Design garantiert höchste Anwenderfreundlichkeit. Ein innovativer Mexapixel-Sensor mit weißer Beleuchtung sorgt außerdem für eine starke Leseleistung.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Datalogic Gryphon I GD4590 - Barcode-Scanner |
| Typ | Barcode-Scanner - Handgerät - Keyboard-Wedge, RS-232, USB - decodiert |
| Farbe | Weiß |
| Ausschlussklausel für Bildfarbe | Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen |
| Scan-Elementtyp | 2D-Imager |
| Sensorauflösung | 1280 x 800 |
| Anschlusstechnik | Kabelgebunden |
| Stromversorgung | DC 4,5 - 14 V |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 6.8 cm x 10.9 cm x 16.6 cm |
| Gewicht | 161 g |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|---------------------------------|---|
| Typ | Barcode-Scanner - Handgerät |
| Farbe | Weiß |
| Ausschlussklausel für Bildfarbe | Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen |
| Barcode | |
| Schnittstellen Typ | Keyboard-Wedge, RS-232, USB |
| Scan-Elementtyp | 2D-Imager |
| Sensorauflösung | 1280 x 800 |
| Wellenlänge der Lichtquelle | 650 nm |
| Skew (Grad) | 65 |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Pitch (Grad) | 65 |
| Print Contrast Signal (PCS) | 15% |
| Entschlüsselungsfunktion | MaxiCode, Aztec-Code, MicroPDF417, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Australische Post, Britische Post, Chinesische Post, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), MacroPDF417, RM4SCC, Royal Mail, Micro QR-Code, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Stacked, China Han Xin Code, UPC A Composite, UPC E Composite |
| TTL Decoding | Decodiert |
| Anschlusstechnik | Kabelgebunden |
| Benachrichtigung bei Erfolg | Signalton, LED-Anzeige |
| Funktionen | Gegen elektrostatische Entladung geschützt, Datalogic Three Green Lights (3GL), Green Spot-Technologie, Digimarc Barcode Technology, Direct Part Mark (DPM) |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | 1 x USB 1 x Tastaturweiche 1 x RS-232 |
| | Verschiedenes |
| Kennzeichnung | RoHS, IP52 |
| | Stromversorgung |
| Spannung | DC 4,5 - 14 V |
| | Abmessungen und Gewicht |
| Breite | 6.8 cm |
| Tiefe | 10.9 cm |
| Höhe | 16.6 cm |
| Gewicht | 161 g |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 5 Jahre |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 50 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 0 - 95 % (nicht kondensierend) |
| Drop Specification | 1,8 m über Betonboden |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.