

Datalogic Gryphon GM4200 Linear IMGR 433 Barcode-Scanner Bluetooth RS-232 Schwarz (ohne Ladestation)

Datalogic Gryphon I GM4200 Barcode-Scanner kaufen. Tragbar mit 433 MHz RF-Funktion. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999199843

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Datalogic Gryphon GM4200 Linear IMGR 433 Barcode-Scanner Bluetooth RS-232 (ohne Ladestation)

Produktbeschreibung:

Der mobile 1D-Linear-Imager Datalogic Gryphon I GM4200 erfasst dank der integrierten CCD-Engine nicht nur alle gängigen 1D-Barcodes mit Hochgeschwindigkeit, selbst solche Strichcodes, die starke Beschädigungen aufweisen oder nahezu verblichen sind.

Dank Schmalbandfunk (433 MHz / 933 MHz), seinem Batch-Speicher für bis zu 2.300 Barcodes und seinem starken Akku für bis zu 60 Stunden Dauereinsatz ist der GM4200 eine gute Wahl für den Einsatz im Handel und in der Fertigung.

Das desinfizierbare »DRA« Gehäuse des ergonomischen Einstiegsscanners widersteht auch aggressiven Reinigungsmitteln und unterstützt damit ebenfalls den Einsatz in sensiblen Bereichen wie im Laboratorium oder in der Apotheke.

Seine herausragenden Eigenschaften wie induktives Laden und der patentierte »Green Spot« mit 3GL (3 Green Lights) erhöhen die Zuverlässigkeit und die Produktivität im alltäglichen Einsatz.

Insbesondere der direkte Anschluss und das Laden via USB-C zählt zu den besonderen Eigenschaften, die den GM4200 zu einem der besten seiner Klasse krönen.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Barcode-Scanner - tragbar

Farbe

Schwarz

Barcode

Schnittstellen Typ

RF(433 MHz)
Min. Strichcodesymbolbreite
3 mil
Scan-Elementtyp
CCD
Wellenlänge der Lichtquelle
612-630 nm
Skew (Grad)
65
Pitch (Grad)
65
Print Contrast Signal (PCS)
15%
Entschlüsselungsfunktion
Code 39, GS1 DataBar, UPC
TTL Decoding
Decodiert
Anschlusstechnik
Kabellos
Funktionen
Datalogic Three Green Lights (3GL), Green Spot-Technologie, Datalogic STAR Cordless System, Datalogic Motionix-Technologie, kabellose Ladetechnologie
Netzwerk
Wireless Connectivity
RF
Verschiedenes
Kennzeichnung
IP52, China RoHS, IEC 62471, EU RoHS
Stromversorgung
Batterie
1 x Lithium-Ionen
Abmessungen und Gewicht
Breite
16,6 cm
Tiefe
10,9 cm
Höhe
6,8 cm
Gewicht
235 g
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 95 % (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

TTL Decoding	Decodiert
Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Eingabegerät - Anschlusstechnik	Kabellos
Barcode - Funktionen	Green Spot-Technologie, Datalogic Three Green Lights (3GL), Datalogic STAR Cordless System, Kabellose Ladetechnologie
Farbe	Schwarz
Wellenlänge der Lichtquelle	612-630 nm
Produkttyp	Barcode-Scanner
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Batterie - Installierte Anzahl	1
Scanner - Formfaktor	Tragbar
Barcode - Schnittstelle	RF(433 MHz)
Scanner - Typ	Barcode-Scanner

Weitere Bilder

