## Datalogic Gryphon I GM4200 Barcode-Scanner tragbar decodiert RF433 MHz schwarz

Artikelnummer 999335954

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Datalogic Gryphon I GM4200 Barcode-Scanner tragbar decodiert RF433 MHz schwarz

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 unterstütz damit ebenfalls den Einsatz in sensiblen Bereichen wie im Laboratorium oder in der Apotheke. Seine herausragenden Eigenschaften wie induktives

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

Тур

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)

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

Wireless Connectivity

RF

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Basisstation mit USB-Stromversorgung

Enthaltene Kabel

1 x USB-Kabel - extern

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-lonen

Eingabegerät - Kabellos

**Anschlusstechnik** 

Barcode - Funktionen Green Spot-Technologie, Datalogic Three Green Lights (3GL), Datalogic Motionix-Technologie,

Datalogic STAR Cordless System

Farbe Schwarz
Wellenlänge der Lichtquelle 612-630 nm
Produkttyp Barcode-Scanner

Gewicht 235 g

**Service und Support - Typ** 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz

Batterie - Installierte Anzahl

**Barcode - Schnittstelle** RF(433 MHz) **Scanner - Formfaktor** Tragbar

Scanner - Typ Barcode-Scanner

## Weitere Bilder



