

HONEYWELL Voyager XP Curve USB Kit Tethered General Duty 1D/2D Standard Range Black Barcode-Scanner

Artikelnummer	900043607
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

HONEYWELL Voyager XP Curve USB Kit Tethered General Duty 1D/2D Standard Range Black Barcode-Scanner

Produktbeschreibung:

Der Honeywell Voyager XP 1400g ist ein leistungsstarker und zuverlässiger 2D-Barcode-Scanner, der speziell für den professionellen Einsatz im Einzelhandel, in Logistikbereichen und im Serviceumfeld entwickelt wurde. Er kombiniert hohe Scanleistung mit robuster Bauweise und eignet sich ideal für den täglichen Dauereinsatz am Point of Sale oder im Lager.

Dank moderner Area-Imaging-Technologie liest der Voyager XP 1400g 1D- und 2D-Barcodes, darunter QR-Codes und DataMatrix, schnell und präzise – auch von Smartphone-Displays oder bei beschädigten bzw. schwer lesbaren Codes. Die omnidirektionale Scannerfassung ermöglicht ein intuitives Arbeiten ohne exaktes Ausrichten, wodurch Arbeitsabläufe beschleunigt und Fehler reduziert werden.

Das ergonomische Design sorgt für hohen Bedienkomfort, während das widerstandsfähige Gehäuse auch anspruchsvollen Arbeitsbedingungen standhält.

Über die einfache USB-Anbindung lässt sich der Honeywell Voyager XP 1400g schnell und unkompliziert in bestehende Kassensysteme und IT-Infrastrukturen integrieren.

Der Honeywell Voyager XP 1400g ist die ideale Lösung für Unternehmen, die einen robusten, schnellen und langlebigen 2D-Barcode-Scanner für professionelle Anwendungen suchen.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Barcode-Scanner - tragbar

Farbe
Schwarz
Lokalisierung
Europa
Barcode
Schnittstellen Typ
USB
Min. Strichcodesymbolbreite
3 mil
Scanfeldbreite
10 mm - 41 cm
Scan-Elementtyp
2D-Imager - warme weiße LED
Sensorauflösung
1040 x 720
Wellenlänge der Lichtquelle
624 nm
Scanmodus
Single Pass
Bildwiederholfrequenz
60 Bilder / Sek.
Skew (Grad)
70
Pitch (Grad)
65
Print Contrast Signal (PCS)
15%
Entschlüsselungsfunktion
Code 39, Code 128, Code 93, EAN/JAN, UPC, Code 11, Code 32, Codabar, Chinesische Post, GS1 DataBar, Aztec, Data Matrix, QR-Code, Micro QR-Code, MaxiCode, Han Xin, Postal Code, PDF417, DotCode, Digimarc Barcode, OCR-A, OCR-B, MICR E-13B, SEMI TTL Decoding
Decodiert
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg
Signalton, LED-Anzeige
Funktionen
8 kV ESD-Schutz (indirekte Entladung), 15 kV ESD-Schutz (Luftentladung)
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x USB
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
1 x USB-Kabel - extern
Kennzeichnung
IP42, EN 62368-1, IEC 62368-1, IEC 62471, IEC 63000:2018, RoHS, UL 62368-1, CSA C22.2 No. 62368-1
Stromversorgung
Leistungsaufnahme im Betrieb
2 Watt
Abmessungen und Gewicht
Breite
6,6 cm
Tiefe
18 cm
Höhe
4,3 cm
Gewicht
119 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

Weitere Bilder

