

HONEYWELL RS232 Kit Tethered 1D PDF417 2D Handscanner

Artikelnummer	999191029
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

HONEYWELL RS232 Kit Tethered 1D PDF417 2D Handscanner

Produktbeschreibung:

Die robusten Scanner Granit 1990i SR und 1990i XR von Honeywell sorgen dank ihrer hohen Leistungsfähigkeit bei jedem Einsatz in Lager, Industrie und Fertigung für exzellente Scanergebnisse. Durch ihre Hochgeschwindigkeitsscans erhöhen sie dabei auch die Produktivität und ihre lange Lebensdauer hält die Gesamtbetriebskosten niedrig. Beide Scanner-Modelle erfassen 1D- und 2D-Barcodes im Standard-Scanbereich (SR) oder mit erweiterter Reichweite (XR) zuverlässig und schnell. Zudem wurden sie mit Hinblick auf raue Einsatzbedingungen entwickelt und verfügen daher über einen besonders robusten Aufbau: Sie halten mehrfachen Stürzen aus bis zu 3 Metern Höhe stand und selbst Betriebstemperaturen von -30 bis +50 °C sind keine Herausforderung – dadurch eignen sie sich auch für Arbeiten im Kühlhaus. Außerdem sind sie gemäß IP67 vollständig gegen das Eindringen von Staub geschützt und überstehen sogar das kurzweilige Untertauchen unter Wasser. Neben Honeywells »Operational Intelligence«-Software sind die Imager mit den Schnittstellen USB, RS-232 und KBW ausgestattet.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Barcode-Scanner - Handgerät

Barcode

Schnittstellen Typ

RS-232

Min. Strichcodesymbolbreite

5 mil
Scan-Elementtyp
2D-Imager
Sensorauflösung
1280 x 800
Max. Gebrauchsdistanz
10 m
Skew (Grad)
65
Pitch (Grad)
45
Print Contrast Signal (PCS)
20%
Entschlüsselungsfunktion
Code 39, QR-Code, UPC, PDF417, Data Matrix
TTL Decoding
Decodiert
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg
Signalton, LED-Anzeige, Vibration
Funktionen
Robust, 20 kV ESD-Schutz (Luftentladung), 8 kV ESD-Schutz (Kontaktentladung)
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
RS-232 - DB-9
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
1 x RS-232 Kabel - extern - 3 m
Kennzeichnung
MIL-STD 810G, IP67, IP65
Abmessungen und Gewicht
Breite
7,6 cm
Tiefe
19,2 cm
Höhe
10 cm
Gewicht
320 g
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre | Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-30 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification
3 m

Produkteigenschaften

TTL Decoding	Decodiert
Barcode - Funktionen	20 kV ESD-Schutz (Luftentladung), 8 kV ESD-Schutz (Kontaktentladung), Robust
Gewicht	320 g
Eingabegerät - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Farbkategorie	Rot, Schwarz
Produkttyp	Barcode-Scanner
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Barcode - Schnittstelle	RS-232
Scanner - Typ	Barcode-Scanner

Weitere Bilder

