

# Produktdatenblatt

## Honeywell Xenon Performance 1950g - High Density (HD) - Kit - Barcode-Scanner

Produktbeschreibung: Honeywell Xenon Performance 1950g - High Density (HD) - Kit - Barcode-Scanner - Handgerät - 2D-Imager - decodiert - USB

Gruppe: Strichcodeleser  
 Hersteller: Honeywell  
 Hersteller Artikel Nr: 1950GHD-2USB-R

### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Honeywell Xenon Performance 1950g - High Density (HD) - Kit - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - USB - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 800
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.4 cm x 9.9 cm x 16.5 cm
Gewicht	160 g

Ausführliche Details	
<b>Allgemein</b>	
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Schwarz
<b>Barcode</b>	
Schnittstellen Typ	USB
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 800
Scanmodus	Single Pass
Skew (Grad)	65
Pitch (Grad)	45
Print Contrast Signal (PCS)	20%
Entschlüsselungsfunktion	Code 39, QR-Code, Code 128, UPC, PDF417, Data Matrix
TTL Decoding	Decodiert
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Gegen elektrostatische Entladung geschützt

## Produktdatenblatt

<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x USB
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	USB-Kabel
Kennzeichnung	IP41
<b>Stromversorgung</b>	
Leistungsaufnahme im Betrieb	2.5 Watt
Erforderlicher elektrischer Strom	500 mA (Betrieb)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	6.4 cm
Tiefe	9.9 cm
Höhe	16.5 cm
Gewicht	160 g
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,8 m über Betonboden