

Honeywell MS7120 Orbit - Barcode-Scanner

Produktbeschreibung: Honeywell MS7120 Orbit - Barcode-Scanner
- Desktop-Gerät - 1120 Linie/Sek. -
decodiert - USB

Gruppe: Strichcodeleser
Hersteller: Honeywell
Hersteller Artikel Nr: MK7120-31A38
EAN: 4016138604986,5052178789466,84370143
24334

Marketing:

Honeywell's MS7120 Orbit ermöglicht schnelles omnidirektionales Scannen in einem preisgekrönten Design für Einzelhändler, die ein erschwingliches und ästhetisch ansprechendes Gerät suchen. Der Orbit als am häufigsten verkaufter freihändiger omnidirektionaler Scanner stellt eine innovative, elegante und erschwingliche Lösung dar, die für Einzelhandelsanwendungen vorteilhaft ist, bei denen begrenzter Thekenplatz ein Hauptkriterium ist. Als kompaktes, leichtgewichtiges und stabiles Gerät maximiert der Orbit die Kundenzufriedenheit und Mitarbeitereffizienz durch ein patentiertes 20-zeiliges Abtastmuster, einen einfach zu findenden Sweet Spot und eine Abtastgeschwindigkeit von 1.120 Scans pro Sekunde.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Honeywell MS7120 Orbit - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Desktop-Gerät - USB - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scanfeldbreite	250 mm
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Scangeschwindigkeit	1120 Linie/Sek.
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.2 cm x 10.5 cm x 15 cm
Gewicht	400 g

Ausführliche Details	
Allgemein	
Typ	Barcode-Scanner - Desktop-Gerät
Farbe	Schwarz
Barcode	
Schnittstellen Typ	USB
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil

Produktdatenblatt

Scanfeldbreite	250 mm
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Wellenlänge der Lichtquelle	650 nm
Scangeschwindigkeit	1120 Linie/Sek.
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	60
Print Contrast Signal (PCS)	35%
Entschlüsselungsfunktion	GS1 DataBar, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited
TTL Decoding	Decodiert
Anschluss technik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Reduced Space Symbology (RSS), CodeGate
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Befestigungskit
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - extern - 2.8 m
Kennzeichnung	CISPR 24, EN55022, EN55024, CISPR 22, ICES-003 Class B, RoHS, WEEE, FCC Part 15 A, JavaPOS, OPOS, IEC 60825-1, cULus, EN 60825-1, EN 60950-1 Second Edition, IEC 60950-1 Second Edition
Software	
Software inbegriffen	MetroSet2
Abmessungen und Gewicht	
Breite	10.2 cm
Tiefe	10.5 cm
Höhe	15 cm
Gewicht	400 g
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,2 m über Betonboden