

HONEYWELL MS7120 Orbit - Barcode-Scanner - Desktop-Gerät

1120 Linie/Sek. - decodiert - USB

Gruppe	Scanner
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	MK7120-31A38
EAN/UPC	5052178789466



Beschreibung

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.
Anschlusstechnik	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
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
Anschlussstechnik	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
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,2 m über Betonboden

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.