



HONEYWELL QuantumT 3580 - Barcode-Scanner - Desktop-Gerät

1650 Linie/Sek. - decodiert - RS-232

Gruppe	Scanner
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	MK3580-31C41
EAN/UPC	4054318749393

Beschreibung

Der kompakte omnidirektionale Freihand-Scanner QuantumT 3580 für den Einzelhandel von Honeywell bietet höchste Scan-Leistung und die Möglichkeit zur Durchführung von Einlinien-Scans. Die patentierte CodeGate-Technologie bietet einen Einlinien-Modus zum Scannen von Menü-Barcodes, was Zeit spart und die Anzahl unerwünschter Scans verringert. Durch die geringe Standfläche und die zahlreichen Ständerausführungen des QuantumT wird nur wenig wertvolle Verkaufsfläche belegt, und es bleibt mehr Platz für Waren- und Werbeauslagen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Honeywell QuantumT 3580 - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Desktop-Gerät - feststehend - RS-232 - decodiert
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Europa
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scanfeldbreite	19 mm - 298 mm
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Scangeschwindigkeit	1650 Linie/Sek.
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.7 cm x 6.6 cm x 10.8 cm
Gewicht	170 g

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Barcode-Scanner - Desktop-Gerät - feststehend
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Europa

Barcode

Schnittstellen Typ	RS-232
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scanfeldbreite	19 mm - 298 mm
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Wellenlänge der Lichtquelle	640-660 nm
Scanmodus	Festgelegte Projektion
Scangeschwindigkeit	1650 Linie/Sek.
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	60
Print Contrast Signal (PCS)	35%
Entschlüsselungsfunktion	GS1 DataBar-14, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited
TTL Decoding	Decodiert
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Reduced Space Symbology (RSS), CodeGate
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x RS-232
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Aufstellung
Enthaltene Kabel	1 x Kabel seriell - extern - 2.9 m
Kennzeichnung	CISPR 24, EN55022, ICES-003, EN55024, CISPR 22, EMC, FCC Part 15, IEC 60950-1, EN 60950-1, IEC 60825-1, EN 60825-1
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil
Abmessungen und Gewicht	
Breite	6.7 cm
Tiefe	6.6 cm
Höhe	10.8 cm
Gewicht	170 g
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1.5 m