



HONEYWELL QuantumT 3580 - Barcode-Scanner - Desktop-Gerät

1650 Linie/Sek. - decodiert - USB

Gruppe	Scanner
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	MK3580-31A38
EAN/UPC	5052461756243

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 - USB - decodiert
Farbe	Onyx Black
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scanfeldbreite	30 mm - 150 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	Onyx Black
Barcode	
Schnittstellen Typ	USB
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil

Scanfeldbreite	30 mm - 150 mm
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Wellenlänge der Lichtquelle	650 nm
Scanmodus	Festgelegte Projektion
Scangeschwindigkeit	1650 Linie/Sek.
Max. Gebrauchsdistanz	28 cm
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 USB
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Aufstellung
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - extern - 2.8 m
Kennzeichnung	UL, cUL, EN55022 Klasse A, ICES-003 Klasse A, FCC, Laser Class 1, Sunrise 2005
Abmessungen und Gewicht	
Breite	6.7 cm
Tiefe	6.6 cm
Höhe	10.8 cm
Gewicht	170 g
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%