

# Datalogic QuickScan Lite QW2170 - Barcode-Scanner

Handgerät - Linear-Imager - 400 Scans/Sek. - decodiert

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	QW2170-BK
EAN/UPC	4056572760909



## Beschreibung

Datalogic QuickScan Lite QW2170 - Barcode-Scanner - Handgerät - Linear-Imager - 400 Scans/Sek. - decodiert

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic QuickScan Lite QW2170 - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	Linear-Imager - Rote LED
Scangeschwindigkeit	400 Scans/Sek.
Anschluss technik	Kabelgebunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.5 cm x 7 cm x 17 cm
Gewicht	119 g

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Schwarz
<b>Barcode</b>	
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	Linear-Imager - Rote LED
Wellenlänge der Lichtquelle	610-650 nm
Scangeschwindigkeit	400 Scans/Sek.
Max. Gebrauchsdistanz	60 cm
Skew (Grad)	70
Pitch (Grad)	65
Print Contrast Signal (PCS)	25%

Entschlüsselungsfunktion	EAN/JAN, GS1 DataBar, Postnet, PLANET, Australische Post, Britische Post, Kanadische Post, Chinesische Post, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), Koreanische Post, Royal Mail, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Stacked
TTL Decoding	Decodiert
Anschluss technik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x Barcode-Scanner
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	RoHS, EN 60825-1, IP42
	<b>Stromversorgung</b>
Erforderlicher elektrischer Strom	340 mA (typisch), 190 mA (Standby)
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	6.5 cm
Tiefe	7 cm
Höhe	17 cm
Gewicht	119 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,5 m über Betonboden

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