

DIGITUS Barcode-Scanner - Handgerät - Linear-Imager

200 Scans/Sek. - decodiert - USB

Gruppe	Scanner
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DA-81001
EAN/UPC	4016032473633



Beschreibung

Der DIGITUS 1D-BarcodeScanner arbeitet zuverlässig und wirtschaftlich. Das ergonomische Design liegt gut in der Hand und macht ihn zu einer hervorragenden Wahl für verschiedenste Arbeitsumgebungen wie Handel, Logistik und Gewerbe aller Art. Mit 200 Scans pro Minute liefert dieser bidirektional arbeitende Scanner beste Ergebnisse. Geeignet ist der Handscanner für hochauflösende Barcodes mit bis zu 90 Zeichen. Jeder Scanvorgang wird mit visuellen und akustischen Signalen bestätigt, dabei werden die gängigsten Arten von Kodierungen unterstützt. Große Scanwinkel beschleunigen die Barcode-Erkennung zusätzlich. Der Scanner ist staubgeschützt und wasserbeständig, Stöße werden von der Silikonhülle absorbiert und schützen vor Schäden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - USB - decodiert
Farbe	Schwarz, Grau
Min. Strichcodesymbolbreite	3.3 mil
Scanfeldbreite	30 cm
Scan-Elementtyp	Linear-Imager - Laserdiode
Scangeschwindigkeit	200 Scans/Sek.
Anschluss technik	Kabelgebunden
Systemanforderungen	Apple iOS, Android, Apple MacOS, Microsoft Windows, Linux
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.3 cm x 8.7 cm x 16.5 cm
Gewicht	110 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Schwarz, Grau
	Barcode
Schnittstellen Typ	USB
Min. Strichcodesymbolbreite	3.3 mil

Scanfeldbreite	30 cm
Scan-Elementtyp	Linear-Imager - Laserdiode
Wellenlänge der Lichtquelle	650 nm
Scanmodus	Single Pass
Scangeschwindigkeit	200 Scans/Sek.
Max. Gebrauchsdistanz	100 cm
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	45
Print Contrast Signal (PCS)	25%
Entschlüsselungsfunktion	EAN-8, EAN-13, EAN-128, Code 39, Code 93, UPC, GS1 DataBar, GS1-128, ISSN, MSI, Industrial 2 aus 5, EAN/JAN-13, EAN/JAN-8, Code 32, IATA, ITF, ITF-14, Matrix 2 aus 5, ITF-6, RSS, RSS Expanded, Code 128, Codabar
TTL Decoding	Decodiert
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	LED-Anzeige, Signalton
Funktionen	Staubdicht, wasserfest, mit Auslöser, Scannen im Dauermodus
Prozessor	
CPU	ARM
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	USB - Type A
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Halter
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - extern - 2 m
Kennzeichnung	IP54, Plug and Play
Stromversorgung	
Erforderlicher elektrischer Strom	100 mA (Betrieb)
Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Apple iOS, Android, Apple MacOS, Microsoft Windows, Linux
Abmessungen und Gewicht	
Breite	6.3 cm
Tiefe	8.7 cm
Höhe	16.5 cm
Gewicht	110 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	18.5 cm
Transporttiefe	10 cm
Transporthöhe	8 cm
Transportgewicht	280 g
Umgebungsbedingungen	

Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

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