

## Delock Barcode-Scanner - tragbar - 30 Scans/Sek.

decodiert - USB 2.0 - Bluetooth 4.0 - RF(2.4 GHz)

Gruppe Scanner Hersteller Delock 90562 Hersteller Art. Nr.

4043619905621 EAN/UPC



## Beschreibung

Dieser Barcode Scanner von Delock kann mit einem PC, Notebook oder direkt mit dem Handy oder Tablet kabellos verbunden werden. Es können alle gängigen 1D und 2D Barcodetypen auch auf weite Entfernung präzise erfasst werden. Zusätzlich erkennt der Scanner auf Displays und Monitoren dargestellte Barcodes.

Delock - Barcode-Scanner

190 g

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung

Тур	Barcode-Scanner - tragbar - USB 2.0, Bluetooth 4.0, RF(2.4 GHz) - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Scan-Elementtyp	CMOS - weiße LED / rote LED
Sensorauflösung	752 x 480
Scangeschwindigkeit	30 Scans/Sek.
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Wireless Connectivity	RF, Bluetooth 4.0
Batterie	1 x Lithium-Polymer
Systemanforderungen	Windows 8.1 / 10 (32/64 Bits), Android 9.0 (Pie), Apple MacOS 10.15.6 oder höher
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9 cm x 17 cm x 7 cm

Gewicht

Ausfuhrliche Details	
	Allgemein
Тур	Barcode-Scanner - tragbar
Farbe	Schwarz
	Barcode
Schnittstellen Typ	USB 2.0, Bluetooth 4.0, RF(2.4 GHz)
Min. Strichcodesymbolbreite	5 mil
Casa Flancanthus	
Scan-Elementtyp	CMOS - weiße LED / rote LED



Sensorauflösung	752 x 480
Scanmodus	Single Pass
	_
Scangeschwindigkeit	30 Scans/Sek.
Max. Gebrauchsdistanz	30 cm
Entschlüsselungsfunktion	Code 39, QR-Code, Aztec-Code, Codabar, Code 128, Interleaved 2 von 5, PDF417, Data Matrix, Micro QR-Code, EAN-8, EAN-13, ISBN-13
TTL Decoding	Decodiert
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Funktionen	Mit Auslöser
	Netzwerk
Wireless Connectivity	RF, Bluetooth 4.0
	Arbeitsspeicher
RAM	16 MB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - Type B
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	USB-Dongle
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - 1.5 m
	Stromversorgung
Batterie	1 x Lithium-Polymer
	Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Windows 8.1 / 10 (32/64 Bits), Android 9.0 (Pie), Apple MacOS 10.15.6 oder höher
	Abmessungen und Gewicht
Breite	9 cm
Tiefe	17 cm
Höhe	7 cm
Gewicht	190 g
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85% (nicht kondensierend)

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