

## Delock Barcode-Scanner - tragbar - 120 Scans/Sek.

decodiert - USB - RF(2.4 GHz) - Bluetooth 4.1

Gruppe Scanner
Hersteller Delock
Hersteller Art. Nr. 90507

EAN/UPC 4043619905072



## 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

321 g

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung

Тур	Barcode-Scanner - tragbar - USB, RF(2.4 GHz), Bluetooth 4.1 - decodiert
Farbe	Schwarz, orange
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	CMOS - weiße LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Scangeschwindigkeit	120 Scans/Sek.
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Wireless Connectivity	RF, Bluetooth 4.1
Batterie	1 x Lithium-Polymer
Systemanforderungen	Windows 8.1 / 10 (32/64 Bits), Android 9.0 (Pie), Apple MacOS 10.15.5 oder höher
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8 cm x 18.5 cm x 10 cm

## Ausführliche Details

Gewicht

Ausführliche Details	
	Allgemein
Тур	Barcode-Scanner - tragbar
Farbe	Schwarz, orange
	Barcode
Schnittstellen Typ	USB, RF(2.4 GHz), Bluetooth 4.1
Min. Strichcodesymbolbreite	7
•	3 mil
Scan-Elementtyp	CMOS - weiße LED



Sensorauflösung	1280 x 800
Scanmodus	Single Pass
Scangeschwindigkeit	120 Scans/Sek.
Max. Gebrauchsdistanz	50 cm
	Code 39, QR-Code, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Interleaved 2 von 5, PDF417, MSI-
Entschlüsselungsfunktion	Plessey, 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 4.1
	Arbeitsspeicher
RAM	16 MB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB - Type C
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	USB-Dongle
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - 2 m
	Stromversorgung
Erforderlicher elektrischer Strom	20 mA (Standby), 220 mA (Betrieb)
Batterie	1 x Lithium-Polymer
	Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Windows 8.1 / 10 (32/64 Bits), Android 9.0 (Pie), Apple MacOS 10.15.5 oder höher
	Abmessungen und Gewicht
Breite	8 cm
Tiefe	18.5 cm
Höhe	10 cm
Gewicht	321 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.