

# Delock Prstencová čtečka 1D a 2D čárových kódů se sítí 2,4 GHz nebo s Bluetooth

## Popis

Tuto prstencovou čtečku čárových kódů značky Delock lze bezdrátově připojit k PC, laptopu nebo přímo k mobilnímu telefonu nebo tabletu. Všechny běžné typy čárových kódů lze přesně snímat i na velkou vzdálenost. Kromě toho čtečka rozpoznává čárové kódy zobrazované na displejích a monitorech.

### Automatické přizpůsobování jasu okolního světla

Čtečka se automaticky přizpůsobuje jasu okolního světla a za optimálních světelných podmínek zaznamenává až 100 odečtů za sekundu.

Při nízkém jasu okolního světla je čárový kód osvětlován další bílou LED, takže zařízení lze používat i za slabého osvětlení.

### Malá a praktická

Tuto malou prstencovou čtečku lze prakticky připojit k prstu upínkou na suchý zip, aby ten, kdo ji má na prstu, měl volné ruce, například aby mohl držet krabici. Díky otáčivosti lze čtečkou otáčet, takže je vhodná pro praváky i pro leváky.

### Přenos přes Bluetooth, USB nebo po síti 2,4 GHz

Přenos dat naskenovaných čárových kódů se dělá buďto přímo přes Bluetooth pomocí výstupního zařízení podporujícího Bluetooth, nebo na frekvenčním pásmu 2,4 GHz pomocí dodaného USB přívěsku. Alternativně lze čtečku připojit dodaným USB kabelem k počítači.



## Specifikace

- Konektor: 1 x USB Typ Micro-B samice
- Dekódovací čip: ARM Cortex, 32-bitový
- Dobíjecí baterie: Li-Polymer baterie 380 mAh
- Rozlišení: 1280 x 800
- Spoušť: skenovací tlačítko
- Čtecí vzdálenost: cca. od 30 mm do 300 mm
- Přesnost čtení: 4 mil
- Vnitřní paměť: 16 MB
- Barva světla: viditelná červená LED
- Přísvit: bílá LED dioda
- Snímač: snímač CMOS
- Rychlost skenování: až do 100 skenů za sekundu
- Úhel rozchodu: 560°
- Okolní jas: max. 10000 Lux
- Vstupní napětí: 3,3 V
- Spotřeba proudu:
  - v činnosti: max. 200 mA
  - standby režim: max. 125 mA
- Provozní teplota: -10 °C ~ 60 °C
- Skladovací teplota: -40 °C ~ 70 °C
- Relativní vlhkost: 5 - 90 % (bez kondenzace)
- Barva: černá
- Váha: cca. 39 g
- Rozměry (DxŠxV): cca. 35 x 5 x 5 mm
- Délka kabelu bez konektorů: cca. 1 m
- Bluetooth standard V 4.1
- 2,4 GHz
- Skenovací kódy:

## Číslo produktu 90508

EAN: 4043619905089

Země původu: China

Balení: Box

Codabar  
Code 128  
Code 39  
Interleaved 2 of 5  
EAN-8 / EAN-13  
ISBN - 13  
Data Matrix  
Micro PDF417  
Micro QR  
PDF417  
QR Code

### Systemové požadavky

- Android 9.0 nebo vyšší
- iPad Pro (2018)
- Mac OS 10.15.5 nebo vyšší
- Norma Bluetooth 4.1 nebo vyšší
- PC nebo laptop s volným portem USB Typu-A na přívěsek
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64

### Obsah balení

- Čtečka čárových kódů
- USB 2,4 GHz klíč
- USB nabíjecí kabel
- Uživatelská příručka

### Příslušenství



**Interface**

Konektor 1: 1 x USB Typ Micro-B samice

**Technical characteristics**

Storage temperature: -40 °C ~ 70 °C

Provozní teplota: -10 °C ~ 60 °C

Current consumption: Betrieb: 200 mA  
Standby: 125 mA

Rozlišení: 1280 x 800 pixel

Rychlost skenování: 100 Scans pro Sekunde

Spoušť: skenovací tlačítko

Čtecí vzdálenost: 30 mm - 300 mm

Snímač: CMOS Bildsensor

Skenovací kódy:  
EAN-8  
EAN-13  
Interleaved 2 of 5  
Codabar  
Code 128  
PDF417  
DataMatrix  
QR Code  
Micro QR Code  
Micro PDF417  
ISBN - 13  
Code 39Supported languages:  
German  
English  
French  
Spanish  
Italian  
Japanese**Physical characteristics**

Délka kabelu: 1 m

Barva: černá