

# 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.

## Poznámka

Nevhodné pro švýcarské kódy QR.

## Technické detaily

- Konektor: 1 x USB Typ Micro-B samice
- Dekódovací čip: ARM Cortex, 32-bitový
- Dobíjecí baterie: Li-Polymer baterie 380 mAh



**Číslo produktu 90508**

EAN: 4043619905089

Země původu: China

Balení: Box

- 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. 48 x 48 x 20 mm
- Délka kabelu bez konektorů: cca. 1 m
- Bluetooth standard V 4.1
- 2,4 GHz
- Skenovací kódy:
  - 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
- ochranný kryt

---

## 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 39
Supported languages:	German English French Spanish Italian Japanese

## Physical characteristics



Délka kabelu:	1 m
Barva:	černá