

# Delock USB čtečka čárových kódů 1D a 2D s přípojným kabelem - German Version

## Popis

Tuto čtečku čárových kódů značky Delock lze připojit přímo k PC nebo k laptopu. Alternativně lze k připojení čtečky k mobilnímu telefonu nebo tabletu použít adaptér. 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 30 odečtů za sekundu.

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

### Přenos přes USB

Přenos dat nasnímaných čárových kódů probíhá přes dodaný USB kabel.

### Pevné připojení

USB kabel bude k čtečce připojen zástrčkovým konektorem RJ50. Připojení je těsné, takže kabel lze odstranit jediné pomocí dodaného vysouvacího nástroje. Takže mezi čtečkou a systémem neustále existuje pevné připojení.

### Poznámka

Tato čtečka je určena výlučně pro výstup z německé klávesnice.



**Číslo produktu 90557**

EAN: 4043619905577

Země původu: China

Balení: White Box

## Technické detaily

- Konektor: 1 x RJ50 samice
- Dekódovací čip: ARM Cortex, 32-bitový
- Rozlišení: max. 640 x 480
- Spoušť: skenovací tlačítko
- Čtecí vzdálenost: cca. od 30 mm do 350 mm

- Přesnost čtení: 4 mil
- Barva světla: viditelná červená LED
- Přisvit: bílá LED dioda
- Snímač: snímač CMOS
- Rychlost skenování: až do 30 skenů za sekundu
- Úhel skenování: 44°
- Okolní jas: max. 100000 Lux
- Vstupní napětí: 5 V
- Spotřeba proudu:
  - v činnosti: max. 262 mA
  - standby režim: max. 75 mA
- Provozní teplota: -20 °C ~ 60 °C
- Skladovací teplota: -30 °C ~ 70 °C
- Relativní vlhkost: 5 - 95 % (bez kondenzace)
- Barva: černá
- Váha: cca. 150 g
- Rozměry (DxŠxV): cca. 160 x 90 x 65 mm
- Délka kabelu včetně konektoru: cca. 1,5 m
- Skenovací kódy:
  - Code 128
  - Code 39
  - Interleaved 2 of 5
  - EAN-8 / EAN-13
  - ISBN - 13
  - Data Matrix
  - Micro QR
  - PDF417
  - QR Code

---

## Systémové požadavky

- Android 9.0 nebo vyšší
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 5.4 nebo vyšší
- Mac OS 10.15.5 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

---

## Obsah balení

- Čtečka čárových kódů
- Kabel USB Typ-A na RJ50, délka ca. 1,5 m
- Vyhazovací nástroj
- Uživatelská příručka

---

## Příslušenství



## Interface

konektor:	1 x RJ50 samice
-----------	-----------------

## Technical characteristics

Operating voltage:	5 V
Provozní teplota:	-20 °C ~ 60 °C
Current consumption:	Standby: 75 mA Betrieb: 262 mA
Rozlišení:	640 x 480
Rychlost skenování:	30 Scans pro Sekunde
Spoušť:	skenovací tlačítko
Čtecí vzdálenost:	30 mm - 350 mm
Snímač:	CMOS Bildsensor
Skenovací kódy:	EAN-8 EAN-13 Interleaved 2 of 5 Standard Code 39 Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code ISBN - 13
Okolní jas:	100000 Lux

## Physical characteristics

Weight:	150 g
Délka kabelu:	1,5 m
Délka:	160 mm
Width:	90 mm
Height:	65 mm

Barva:

černá

