

# Delock Čtečka čárových kódů 2,4 GHz, 1D a 2D, s nabíjecí stanicí - Více jazyků

## Popis

Tuto čtečku čárových kódů značky Delock lze bezdrátově připojit k PC nebo k laptopu. 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 200 odečtů za sekundu.

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

### Nabíjecí stanice funguje jako rozhraní

Přenos dat z nasnímaných čárových kódů probíhá ve frekvenčním pásmu 2,4 GHz. Kromě nabíjení ručního skeneru funguje nabíjecí stanice skeneru také jako rozhraní sítě 2,4 GHz a k systému je připojena kabelem USB.

Pomocí volitelného kabelu adaptéru můžete nabíjecí stanici připojit ke smartphonu nebo tabletu.



## Číslo produktu 90550

EAN: 4043619905508

Země původu: China

Balení: Box

## Technické detaily

- Konektor: 1 x USB 2.0 Typ-B samice
- Dobíjecí baterie: Li-Polymer baterie 2000 mAh
- Dekódovací čip: ARM Cortex, 32-bitový
- Rozlišení: max. 640 x 480
- Spoušť: skenovací tlačítko
- Čtecí vzdálenost: cca. od 40 mm do 250 mm
- Přesnost čtení: 5 - 10 mil
- Rozsah:
  - vnitřní prostor: až 60 m
  - vnější prostor: až 100 m
- Vnitřní paměť: 16 MB
- Barva světla: viditelná červená LED

- Přisvit: bílá LED dioda
- Snímač: snímač CMOS
- Rychlost skenování: až do 200 skenů za sekundu
- Úhel skenování: 60°
- Okolní jas: max. 100000 Lux
- Vstupní napětí: 3,3 V
- Spotřeba proudu:
  - v činnosti: max. 120 mA
  - standby režim: max. 500 mA
- Provozní teplota: -20 °C ~ 60 °C
- Skladovací teplota: -40 °C ~ 70 °C
- Relativní vlhkost: 5 - 95 % (bez kondenzace)
- Barva: černá
- Váha:
  - Čtečka čárových kódů: cca. 146 g
  - nabíjecí kolébka: cca. 118 g
- Rozměry (DxŠxV):
  - Čtečka čárových kódů: cca. 16,5 x 8,2 x 6,5 cm
  - nabíjecí kolébka: cca. 12,0 x 9,5 x 8,0 cm
- Délka kabelu bez konektorů: cca. 1 m
- 2,4 GHz
- Skenovací kódy:
  - Codabar
  - Code 128
  - Code 39
  - EAN-8 / EAN-13
  - ISBN - 13
  - Data Matrix
  - PDF417
  - QR Code
- Podporované jazyky:
  - Němčina
  - Angličtina
  - Francouzština
  - Dokončení
  - Italština
  - Švýcarská němčina
  - Švýcarská francouzština
  - Portugalština
  - Čeština
  - Maďarština
  - Dánština
  - Polština

---

## Systémové požadavky

- Android 9.0 nebo vyšší
- Chrome OS
- iPad Pro (3-mé generace) nebo vyšší
- Linux Kernel 5.4 nebo vyšší
- Mac OS 10.15.6 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC nebo laptop s volným portem USB Typu-A na nabíjecí stanici

---

## Obsah balení

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

---

## Příslušenství



## Technical characteristics

Operating voltage:	3,3 V
Provozní teplota:	-20 °C ~ 60 °C
Current consumption:	Betrieb: 120 mA Standby: 500 mA
Rozlišení:	640 x 480
Rychlost skenování:	200 Scans pro Sekunde
Spoušť:	skenovací tlačítko
Čtecí vzdálenost:	40 mm - 250 mm
Snímač:	CMOS Bildsensor
Skenovací kódy:	EAN-8 EAN-13 Codabar Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code ISBN - 13 Code 39
Okolní jas:	100000 Lux

## Physical characteristics

Weight:	146 g
Délka kabelu:	1 m
Délka:	165 mm
Width:	82 mm
Height:	65 mm
Barva:	černá