

# Delock 2,4 GHz Streckkodsläsare 1D och 2D med laddningsstation - Flerspråkig

## Beskrivning

Streckkodsläsare från Delock som kan anslutas trådlöst till en stationär dator eller bärbar dator. Alla vanliga 1D och 2D-streckkodstyper kan fångas exakt även på långa avstånd. Dessutom läser skannern av streckkoder som visas på skärmar.

### Automatisk anpassning till omgivande ljusstyrka

Skannern anpassar sig automatiskt till omgivande ljusstyrka och kan läsa av upp till 200 skanningar per sekund under optimala ljusförhållanden.

Under låga ljusförhållanden lysas streckkoden upp av ytterligare en vit LED-lampa och kan därför även användas under dåliga ljusförhållanden.

### Laddningsstationen fungerar som gränssnitt

Dataöverföringen av inlästa streckkoder sker via 2,4 GHz-frekvensbandet. Förutom laddning av handskannern fungerar skannerns laddningsstation som ett 2,4 GHz-gränssnitt och tillsammans med systemet via USB-kabel.

Med hjälp av en adapterkabel är det möjligt att ansluta laddningsstationen till en smarttelefon eller surfplatta.



## Artikelnummer 90550

EAN: 4043619905508

Ursprungsland: China

Paket: Låda

## Specifikationer

- Anslutning: 1 x USB 2.0 Typ-B hona
- Laddningsbart batteri: Li-Polymer-batteri 2000 mAh
- Avkodningschipp: ARM Cortex 32 Bit
- Upplösning: max. 640 x 480
- Avtryckare: scanningsknapp
- Läsavstånd: ca 40 - 250 mm
- Läsnoggrannhet: 5 - 10 mil
- Räckvidd:
  - inomhus: upp till 60 m
  - utomhus: upp till 100 m
- Internminne: 16 MB

- Ljusfärg: synlig LED röd
- Kompensationsljus: vit LED
- Sensor: CMOS bildsensor
- Avläsningshastighet: upp till 200 avläsningar i sekunden
- Avläsningsvinkel: 60°
- Omgivningens ljus: max 100000 Lux
- Matningsspänning: 3,3 V
- Nuvarande strömförbrukning:  
användning: max 120 mA  
viloläge: max 500 mA
- Drifttemperatur: -20 °C ~ 60 °C
- Förvaringstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Relativ luftfuktighet: 5 - 95 % (icke kondensering)
- Färg: svart
- Vikt:  
strekkodsläsare: ca 146 g  
laddningsdocks: ca 118 g
- Mått (LxBxH):  
strekkodsläsare: ca 16,5 x 8,2 x 6,5 cm  
laddningsdocks: ca 12,0 x 9,5 x 8,0 cm
- Kabellängd utan kontakter: ca. 1 m
- 2,4 GHz
- Scancodes:  
Codabar  
Code 128  
Code 39  
EAN-8 / EAN-13  
ISBN - 13  
Data Matrix  
PDF417  
QR Code
- Språk som stöds:  
Tyska  
Engelska  
Franska  
Finska  
Italienska  
Schweizisk tyska  
Schweizisk franska  
Portugisiska  
Tjeckiska  
Ungerska  
Danska

Polska

---

## Systemkrav

- Android 9.0 eller högre
  - Chrome OS
  - iPad Pro (3:e generationen) eller högre
  - Linux Kernel 5.4 eller högre
  - Mac OS 10.15.6 eller högre
  - Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
  - Stationär eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port för laddningsstation
- 

## Paketets innehåll

- Strekkodsläsare
  - USB 2,4 GHz laddningsstation
  - USB-laddningskabel
  - Bruksanvisning
- 

## Bilder



## Technical characteristics

Operating voltage:	3,3 V
Driftstemperatur:	-20 °C ~ 60 °C
Current consumption:	Betrieb: 120 mA Standby: 500 mA
Upplösning:	640 x 480
Avläsningshastighet:	200 Scans pro Sekunde
Avtryckare:	scanningsknapp
Läsavstånd:	40 mm - 250 mm
Sensor:	CMOS Bildsensor
Scancodes:	EAN-8 EAN-13 Codabar Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code ISBN - 13 Code 39
Omgivningens ljus:	100000 Lux

## Physical characteristics

Weight:	146 g
Kabellängd:	1 m
Längd:	165 mm
Width:	82 mm
Height:	65 mm
Färg:	svart