

Delock 2,4 GHz Streckkodsläsare 1D och 2D med laddningsstation

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.



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
- Läs noggrannhet: 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
- Driftstemperatur: -20 °C ~ 60 °C
- Förvaringstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Relativ luftfuktighet: 5 - 95 % (icke kondensering)
- Färg: svart
- Vikt:
 - streckkodsläsare: ca 146 g
 - laddningsdocka: ca 118 g
- Mått (LxBxH):
 - streckkodsläsare: ca 16,5 x 8,2 x 6,5 cm
 - laddningsdocka: ca 12,0 x 9,5 x 8,0 cm
- Kabellängd utan kontakter: ca. 1 m
- 2,4 GHz
- Scancodes:
 - Codabar

Artikelnummer 90518

EAN: 4043619905188

Ursprungsland: China

Paket: • White Box



Code 128
Code 39
EAN-8 / EAN-13
ISBN - 13
Data Matrix
PDF417
QR Code

Systemkrav

- Android 9.0 eller högre
- Chrome OS
- iPad Pro (2018)
- 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

- Streckkodsläsare
- 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