

Delock 2,4 GHz skener barkoda 1D i 2D sa stanicom za punjenje - Višejezični

Opis

Ovaj skener barkoda tvrtke Delock može se bežično spojiti na stolno ili prijenosno računalo. Svi standardni 1D i 2D tipovi barkoda mogu se precizno snimati čak i na većoj udaljenosti. Skener dodatno prepoznaje barkodove prikazane na zaslonima i monitorima.

Automatska prilagodba okolnoj svjetlini

Skener se automatski prilagođava okolnoj svjetlini te snima do 200 skenova u sekundi u optimalnim uvjetima rasvjete.

Pod slabom okolnom svjetlinom barkod osvjetljava dodatna bijela LED lampica i stoga se može koristiti u slabim uvjetima osvjetljenja.

Stanica za punjenje djeluje kao sučelje

Prijenos podataka skeniranih barkodova obavlja se preko 2,4 GHz frekvencijskog pojasa. Uz punjenje ručnog skenera, stanica za punjenje skenera također funkcionira kao 2,4 GHz sučelje spojeno na sustav s pomoću USB kabela.

Uporabom dodatnog adapterskog kabela može se spojiti stanicu za punjenje na pametni telefon ili tablet.



Predmet br. 90550

EAN: 4043619905508

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Kutija

Tehnički podaci

- Priključak: 1 x USB 2.0 Tipa-B ženski
- Punjiva baterija: Litij-polimerna baterija 2000 mAh
- Čip za dekodiranje: ARM Cortex 32-bitni
- Razlučivost: Maksimalno 640 x 480
- Okidač: gumb skena
- Udaljenost isčitavanja: otpr. 40 mm do 250 mm
- Preciznost očitavanja: 5 - 10 mil
- Raspon:
 - u zatvorenom: do 60 m
 - na otvorenom: do 100 m
- Unutarnja memorija: 16 MB
- Boja svjetla: vidljiva LED crvena
- Kompenzacijsko svjetlo: Bijeli LED

- Senzor: senzor CMOS slike
- Brzina skena: do 200 skenova u sekundi
- Kut skena: 60°
- Okolna svjetlina: maks. 100000 luksa
- Ulazni napon: 3,3 V
- Struja potrošnje:
 - rad: maks. 120 mA
 - stanje pripravnosti: maks. 500 mA
- Radna temperatura: -20 °C ~ 60 °C
- Temperatura skladištenja: -40 °C ~ 70 °C
- Relativna vlažnost: 5 - 95 % (bez kondenzacije)
- Boja: crno
- Težina:
 - skener crtičnog koda: oko 146 g
 - postolje za punjenje: oko 118 g
- Mjere (DxŠxV):
 - skener crtičnog koda: oko 16,5 x 8,2 x 6,5 cm
 - postolje za punjenje: oko 12,0 x 9,5 x 8,0 cm
- Duljina kabela bez konektora: oko 1 m
- 2,4 GHz
- Kodovi skena:
 - Codabar
 - Code 128
 - Code 39
 - EAN-8 / EAN-13
 - ISBN - 13
 - Data Matrix
 - PDF417
 - QR Code
- Podržani jezici:
 - njemački
 - engleski
 - francuski
 - finski
 - talijanski
 - švicarski njemački
 - švicarski francuski
 - portugalski
 - češki
 - mađarski
 - danski
 - poljski

Preduvjeti sustava

- Android 9.0 ili noviji
- Chrome OS
- iPad Pro (3. generacija) ili noviji
- Linux Kernel 5.4 ili noviji
- Mac OS 10.15.6 ili noviji
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Stolno ili prijenosno računalo sa slobodnim USB Tipa-A ulazom za stanicu za punjenje

Sadržaj pakiranja

- Skener crtičnog koda
- USB 2,4 GHz stanica za punjenje
- USB kabel za punjenje
- Korisnički priručnik

Slike



Technical characteristics

Operating voltage:	3,3 V
Radna temperatura:	-20 °C ~ 60 °C
Current consumption:	Betrieb: 120 mA Standby: 500 mA
Rezolucija:	640 x 480
Brzina skena:	200 Scans pro Sekunde
Okidač:	gumb skena
Udaljenost iščitavanja:	40 mm - 250 mm
Senzor:	CMOS Bildsensor
Kodovi skena:	EAN-8 EAN-13 Codabar Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code ISBN - 13 Code 39
Okolna svjetlina:	100000 Lux

Physical characteristics

Weight:	146 g
Duljina kabela:	1 m
Duljina:	165 mm
Width:	82 mm
Height:	65 mm
Boja:	crne