

Delock Prstenasti skener barkoda 1D i 2D s 2,4 GHz ili Bluetooth – funkcija bežičnog punjenja

Opis

Ovaj prstenasti skener barkoda tvrtke Delock može se bežično spojiti na stolno ili prijenosno računalo ili izravno na mobilni telefon ili tablet. 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 100 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.

Malo i praktično

Ovaj mali prstenasti skener može se praktično spojiti na prst čičak trakom kako bi korisnik imao slobodne ruke, primjerice, kako bi držao kartonsku kutiju. Zahvaljujući mogućnosti rotacije skener može rotirati te je stoga prikladan za dešnjake i ljevake.

Prijenos putem Bluetooth veze, USB-a ili 2,4 GHz

Prijenos podataka skeniranih barkodova obavlja se ili putem Bluetooth veze izravno s izlaznim uređajem kompatibilnim s Bluetooth vezom ili preko 2,4 GHz frekvencijskog pojasa koristeći sadržani USB ključ. Skener se također može spojiti na računalo s isporučenim USB kabelom.

Bežično punjenje

Prstenasti skener može se puniti putem USB Type-C™ priključka ili funkcije induktivnog punjenja u samom skeneru. Na primjer, s Delock stanicom za punjenje 90608.

Napomena

- Nije prikladan za švicarske QR kodove.



Predmet br. 90607

EAN: 4043619906079

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Kutija

Tehnički podaci

- Priključak: 1 x USB Type-C™ ženski
- Čip za dekodiranje: ARM Cortex 32-bitni
- Punjiva baterija: Litij-polimerna baterija 380 mAh
- Razlučivost: 1280 x 800
- Okidač: gumb skena
- Udaljenost iščitavanja: otpr. 30 mm do 300 mm
- Preciznost očitavanja: 4 mil
- Raspon:
 - u zatvorenom: do 10 m
 - na otvorenom: do 10 m
- Unutarnja memorija: 16 MB
- Vrijeme punjenja: oko 2 sata
- LED indikator punjenja, Bluetooth veze i snage
- Boja svijetla: vidljiva LED crvena
- Kompenzacijsko svjetlo: Bijeli LED
- Senzor: senzor CMOS slike
- Brzina skena: do 10 skenova u sekundi
- Kut rotacijskog gibanja: 360°
- Okolna svjetlina: maks. 10000 luksa
- Ulazni napon: 3,3 V
- Struja potrošnje:
 - rad: maks. 10 mA
 - stanje pripravnosti: maks. 30 mA
- Radna temperatura: -10 °C ~ 60 °C
- Temperatura skladištenja: -40 °C ~ 70 °C
- Relativna vlažnost: 5 - 90 % (bez kondenzacije)
- Boja: crno
- Težina: oko 40 g
- Mjere (DxŠxV): oko 53 x 37 x 24 mm
- Duljina kabela bez konektora: oko 1 m
- Bluetooth standard V 4.1
- 2,4 GHz
- Kodovi skena:
 - Codabar
 - Code 128
 - Code 39
 - Interleaved 2 of 5
 - EAN-8 / EAN-13
 - ISBN - 13
 - Data Matrix
 - Micro PDF417
 - Micro QR

PDF417

QR Code

• Podržani jezici:

njemački

engleski

francuski

talijanski

španjolski

švicarski njemački

švicarski francuski

mađarski

Preduvjeti sustava

- Android 11.0 ili noviji
- Chrome OS
- iPad Pro (3. generacija) ili noviji
- iPad Air (4. generacija) ili noviji
- Mac OS 12.4 ili noviji
- Windows 10/10-64/11
- Bluetooth standardni 4.1 ili noviji
- Stolno ili prijenosno računalo sa slobodnim USB Tipa-A ulazom za ključ

Sadržaj pakiranja

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

Slike



Interface

Priključak 1:	1 x USB Type-C™ ženski
---------------	------------------------

Technical characteristics

Frequency range:	2402 - 2480 MHz
Storage temperature:	-40 °C ~ 70 °C
Radna temperatura:	-10 °C ~ 60 °C
Current consumption:	rad: 100 mA Standby: 30 mA
Rezolucija:	1280 x 800 pixel
Brzina skena:	100 Scans pro Sekunde
Okidač:	gumb skena
Udaljenost iščitavanja:	30 mm - 300 mm
Senzor:	CMOS Bildsensor
Kodovi skena:	EAN-8 EAN-13 Interleaved 2 of 5 Codabar Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code Micro PDF417 ISBN – 13 Code 39
Supported languages:	German English French Spanish Italian Schweizer Deutsch Schweizer Französisch mađarski

Physical characteristics

Duljina kabela:	1 m
Boja:	crne