



Delock Průmyslová čtečka 1D a 2D čárových kódů pro síť 2,4 GHz, Bluetooth nebo USB

Popis

Tuto čtečku čárových kódů značky Delock lze bezdrátově připojit k PC, laptopu nebo přímo k mobilnímu telefonu nebo tabletu. 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 120 odečtů za sekundu.

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

Robustní konstrukce

Díky své robustní konstrukci tato čtečka snadno vydrží pády z výšky až 1,80 m a je proto ideálně vhodná k používání v průmyslovém prostředí.

Přenos přes Bluetooth, USB nebo po síti 2,4 GHz

Přenos dat naskenovaných čárových kódů se dělá buďto přímo přes Bluetooth pomocí výstupního zařízení podporujícího Bluetooth, nebo na frekvenčním pásmu 2,4 GHz pomocí dodaného USB přívěsku. Alternativně lze čtečku připojit dodaným USB kabelem k počítači.



Specifikace

- Konektor: 1 x USB Type-C™ samice
- Dekódovací čip: ARM Cortex, 32-bitový
- Dobíjecí baterie: Li-Polymer baterie 1800 mAh
- Rozlišení: max. 1280 x 800
- Spoušť: skenovací tlačítko
- Čtecí vzdálenost: cca. od 30 mm do 500 mm
- Přesnost čtení: 3 - 4 mil
- Rozsah:
 - vnitřní prostor: až 80 m
 - vnější prostor: až 150 m
- Vnitřní paměť: 16 MB
- Barva světla: viditelná červená LED
- Přísvit: bílá LED dioda
- Snímač: snímač CMOS
- Rychlost skenování: až do 120 skenů za sekundu
- Úhel skenování: 55°
- Okolní jas: max. 100000 Lux
- Vstupní napětí: 5 V
- Spotřeba proudu:
 - v činnosti: max. 220 mA
 - standby režim: max. 20 mA
- Provozní teplota: -20 °C ~ 50 °C
- Skladovací teplota: -40 °C ~ 70 °C
- Relativní vlhkost: 5 - 95 % (bez kondenzace)
- Barva: černá / oranžová
- Váha: cca. 321 g
- Rozměry (DxŠxV): cca. 185 x 100 x 80 mm
- Délka kabelu bez konektorů: cca. 0,5 m
- Bluetooth standard V 4.1
- 2,4 GHz

Číslo produktu 90507

EAN: 4043619905072

Země původu: China

Balení: Box

- Skenovací kódy:
Codabar
Code 128
Code 39
Interleaved 2 of 5
EAN-8 / EAN-13
ISBN - 13
Data Matrix
Micro PDF417
Micro QR
PDF417
QR Code

Systemové požadavky

- Android 9.0 nebo vyšší
- Norma Bluetooth 4.1 nebo vyšší
- iPad Pro (2018)
- Mac OS 10.15.5 nebo vyšší
- PC nebo laptop s volným portem USB Typu-A na přívěsek
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64

Obsah balení

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

Příslušenství



Interface	
konektor:	1 x USB Type-C™ samice
Technical characteristics	
Operating voltage:	5 V
Provozní teplota:	-20 °C ~ 50 °C
Current consumption:	v činnosti: 220 mA Standby: 20 mA
Rozlišení:	1280 x 800 pixel
Rychlost skenování:	120 scan per second
Spoušť:	skenovací tlačítko
Čtecí vzdálenost:	30 mm - 500 mm
Snímač:	CMOS Bildsensor
Skenovací kódy:	EAN-8 EAN-13 Interleaved 2 of 5 Codabar Standard Code 39 Full ASCII Code 39 Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code Micro PDF417 ISBN – 13
Okolní jas:	100000 Lux
Physical characteristics	
Weight:	321 g
Délka kabelu:	2 m
Délka:	185 mm
Width:	80 mm
Height:	100 mm
Barva:	black / orange