

Delock Čtečka čárových kódů 2,4 GHz, 1D a 2D, s nabíjecí stanicí - Více jazyků

Popis

Tuto čtečku čárových kódů značky Delock lze bezdrátově připojit k PC nebo k laptopu. 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 200 odečtů za sekundu.

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

Nabíjecí stanice funguje jako rozhraní

Přenos dat z nasnímaných čárových kódů probíhá ve frekvenčním pásmu 2,4 GHz. Kromě nabíjení ručního skeneru funguje nabíjecí stanice skeneru také jako rozhraní sítě 2,4 GHz a k systému je připojena kabelem USB.

Pomocí volitelného kabelu adaptéru můžete nabíjecí stanici připojit ke smartphonu nebo tabletu.



Číslo produktu 90550

EAN: 4043619905508

Země původu: China

Balení: Box

Technické detaily

- Konektor: 1 x USB 2.0 Typ-B samice
- Dobíjecí baterie: Li-Polymer baterie 2000 mAh
- Dekódovací čip: ARM Cortex, 32-bitový
- Rozlišení: max. 640 x 480
- Spoušť: skenovací tlačítko
- Čtecí vzdálenost: cca. od 40 mm do 250 mm
- Přesnost čtení: 5 - 10 mil
- Rozsah:
 - vnitřní prostor: až 60 m
 - vnější prostor: až 100 m
- Vnitřní paměť: 16 MB
- Barva světla: viditelná červená LED

- Přísvit: bílá LED dioda
- Snímač: snímač CMOS
- Rychlost skenování: až do 200 skenů za sekundu
- Úhel skenování: 60°
- Okolní jas: max. 100000 Lux
- Vstupní napětí: 3,3 V
- Spotřeba proudu:
 - v činnosti: max. 120 mA
 - standby režim: max. 500 mA
- Provozní teplota: -20 °C ~ 60 °C
- Skladovací teplota: -40 °C ~ 70 °C
- Relativní vlhkost: 5 - 95 % (bez kondenzace)
- Barva: černá
- Váha:
 - Čtečka čárových kódů: cca. 146 g
 - nabíjecí kolébka: cca. 118 g
- Rozměry (DxŠxV):
 - Čtečka čárových kódů: cca. 16,5 x 8,2 x 6,5 cm
 - nabíjecí kolébka: cca. 12,0 x 9,5 x 8,0 cm
- Délka kabelu bez konektorů: cca. 1 m
- 2,4 GHz
- Skenovací kódy:
 - Codabar
 - Code 128
 - Code 39
 - EAN-8 / EAN-13
 - ISBN - 13
 - Data Matrix
 - PDF417
 - QR Code
- Podporované jazyky:
 - Němčina
 - Angličtina
 - Francouzština
 - Dokončení
 - Italština
 - Švýcarská němčina
 - Švýcarská francouzština
 - Portugalština
 - Čeština
 - Maďarština
 - Dánština
 - Polština

Systémové požadavky

- Android 9.0 nebo vyšší
- Chrome OS
- iPad Pro (3-mé generace) nebo vyšší
- Linux Kernel 5.4 nebo vyšší
- Mac OS 10.15.6 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC nebo laptop s volným portem USB Typu-A na nabíjecí stanici

Obsah balení

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

Příslušenství



Technical characteristics

Operating voltage:	3,3 V
Provozní teplota:	-20 °C ~ 60 °C
Current consumption:	Betrieb: 120 mA Standby: 500 mA
Rozlišení:	640 x 480
Rychlost skenování:	200 Scans pro Sekunde
Spoušť:	skenovací tlačítko
Čtecí vzdálenost:	40 mm - 250 mm
Snímač:	CMOS Bildsensor
Skenovací kódy:	EAN-8 EAN-13 Codabar Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code ISBN - 13 Code 39
Okolní jas:	100000 Lux

Physical characteristics

Weight:	146 g
Délka kabelu:	1 m
Délka:	165 mm
Width:	82 mm
Height:	65 mm
Barva:	černá