

Delock USB čtečka čárových kódů 1D s připojovacím kabelem - kabelová čtečka

Popis

Tato kabelová USB čtečka čárových kódů Delock lze připojit k volnému portu USB Typ-A samice k PC nebo notebooku. S tímto lineárním laserovým snímačem čárového kódu třídy 1 a jeho lineárním snímačem CMOS lze všechny běžné typy čárových kódů 1D přesně detekovat i na dlouhé vzdálenosti. Navíc tato ruční čtečka čárových kódů dokáže číst čárové kódy zobrazené na displejích a monitorech. Skener se automaticky přizpůsobí jasů okolního prostředí a zachytí až 280 snímků za sekundu za optimálních světelných podmínek. Při nízkém okolním světle se čárový kód osvětlí další bílou LED diodou a může být použit v podmínkách slabého osvětlení. Díky použité laserové technologii je laserové světlo pro lidské oko neškodné.



Číslo produktu 90279

EAN: 4043619902798

Země původu: Taiwan,
Republic of China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor: 1 x USB Typ-A samec
- Rozlišení: 0,0762 mm
- Spoušť: skenovací tlačítko
- Čtecí vzdálenost: cca. od 25 mm do 507 mm
- Zdroj světla: laser třídy 1, 650 nm
- Barva světla: viditelný červený laser
- Přísvit: bílá LED dioda
- Snímač: lineární snímač CMOS
- Rychlost skenování: až do 280 skenů za sekundu
- Úhel skenování: 41 °
- Okolní jas: max. 50000 Lux
- Vstupní napětí: 5 V
- Spotřeba proudu:
 - v činnosti: max. 160 mA
 - standby režim: max. 80 mA
- Provozní teplota: 0 °C ~ 40 °C
- Skladovací teplota: -10 °C ~ 60 °C
- Relativní vlhkost: 0 - 95 % (bez kondenzace)

- Barva: černá / šedá
- Váha: cca. 170 g
- Rozměry (DxŠxV): cca. 156 x 71 x 91 mm
- Délka kabelu cca: 2 m
- Skenovací kódy:
 - UPC-A / UPC-E
 - EAN-8 / EAN-13
 - Matrix 2 of 5
 - China Postal Code (Toshiba Code)
 - Industrial 2 of 5
 - Interleaved 2 of 5
 - Codabar
 - Code 11
 - Code 32
 - Standard Code 39
 - Full ASCII Code 39
 - Code 93
 - Code 128
 - EAN / UCC 128
 - MSI Plessey Code
 - UK Plessey Code
 - Telepen Code
 - GS1 Databar
 - IATA Code

Systémové požadavky

- Linux Kernel 4.4 nebo vyšší
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

Obsah balení

- Čtečka čárových kódů
- Uživatelská příručka

Příslušenství



Interface

konektor:	1 x USB Typ-A samec
-----------	---------------------

Technical characteristics

Operating voltage:	5 V
Provozní teplota:	0 °C ~ 40 °C
Current consumption:	v činnosti: 160 mA standby režim: 80 mA
Rozlišení:	0,0762 mm
Rychlost skenování:	280 skenů za sekundu
Spoušť:	skenovací tlačítko
Čtecí vzdálenost:	25 mm - 507 mm
Zdroj světla:	laser třídy 1, 650 nm
Snímač:	lineární snímač CMOS

Skenovací kódy:	UPC-A UPC-E EAN-8 EAN-13 Matrix 2 of 5 China Postal Code (Toshiba Code) Industrial 2 of 5 Interleaved 2 of 5 Codabar Code 11 Code 32 Standard Code 39 Full ASCII Code 39 Code 93 Code 128 MSI Plessey Code UK Plessey Code Telepen Code GS1 Databar IATA Code EAN / UCC 128
Okolní jas:	50000 Lux

Physical characteristics

Weight:	170 g
Délka kabelu:	2 m
Délka:	156 mm
Width:	71 mm
Height:	91 mm
Barva:	šedá / černá