

Delock USB USB streckkodsläsare 1D med anslutningskabel - Linjeskanner

Beskrivning

Denna sladdanslutna USB streckkodsläsare av Delock kan anslutas till ett ledigt USB-uttag Typ-A på en stationär eller bärbar dator. Denna streckkodsläsare använder en laser klass 1 och en lineär CMOS bildsensor för att korrekt läsa av alla vanliga endimensionella streckkoder, även på stort avstånd. Vidare kan den handhållna streckkodsläsaren läsa streckkoder som visas på displayer och bildskärmar. Läsaren anpassar sig automatiskt efter omgivningens ljus och kan göra upp till 280 avläsningar i sekunden vid optimala ljusförhållanden. Om omgivningens ljus är svagt lysas streckkoden upp av en vit LED, läsaren kan därför användas även vid dåliga ljusförhållanden. Tack vare den laserteknik som används är laserljuset oskadligt för mänskliga ögon.



Artikelnummer 90279

EAN: 4043619902798

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: Retail Box

Specifikationer

- Anslutning: 1 x USB Typ-A, hane
- Upplösning: 0,0762 mm
- Avtryckare: scanningsknapp
- Läsavstånd: ca 25 - 507 mm
- Ljuskälla: laser klass 1, 650 nm
- Ljusfärg: synligt rött laserljus
- Kompensationsljus: vit LED
- Sensor: lineär CMOS bildsensor
- Avläsningshastighet: upp till 280 avläsningar i sekunden
- Avläsningsvinkel: 41 °
- Omgivningens ljus: max 50000 Lux
- Matningsspänning: 5 V
- Nuvarande strömförbrukning:
användning: max 160 mA
viloläge: max 80 mA
- Driftstemperatur: 0 °C ~ 40 °C
- Förvaringstemperatur: -10 ~ 60 °C
- Relativ luftfuktighet: 0 - 95 % (icke kondensering)

- Färg: svart / grå
- Vikt: ca. 170 g
- Mått (LxBxH): ca. 156 x 71 x 91 mm
- Kabellängd: ca. 2 m
- Scancodes:
 - 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

Systemkrav

- Linux Kernel 4.4 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Dator eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port

Paketets innehåll

- Streckkodsläsare
- Bruksanvisning

Bilder



Interface

kontakt:	1 x USB Typ-A hane
----------	--------------------

Technical characteristics

Operating voltage:	5 V
Driftstemperatur:	0 °C ~ 40 °C
Current consumption:	användning 160 mA vilbläge: 80 mA
Upplösning:	0,0762 mm
Avläsningshastighet:	280 avläsningar i sekunden
Avtryckare:	scanningsknapp
Läsavstånd:	25 mm - 507 mm
Ljuskälla:	laser klass 1, 650 nm
Sensor:	lineär CMOS bildsensor

Scancodes:	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
Omgivningens ljus:	50000 Lux

Physical characteristics

Weight:	170 g
Kabellängd:	2 m
Längd:	156 mm
Width:	71 mm
Height:	91 mm
Färg:	grå / svart