

# Delock Przewodowy skaner kodów kreskowych 1D i 2D USB do instalacji stacjonarnej - German Version

## Opis

Stacjonarny skaner kodów kreskowych firmy Delock idealnie nadaje się do montażu w blacie stołu, zajmując niewiele miejsca i zapewniając podłączenie do systemu. Idealnie nadaje się również do zastosowania w kontroli dostępu, na przykład w zdigitalizowanym kołowodku. Wszystkie popularne typy kodów kreskowych 1D i 2D można również precyzyjnie odczytywać za pomocą smartphona.



1,5 m

### **Automatyczna adaptacja do jasności otoczenia**

Skaner automatycznie dopasowuje się do jasności otoczenia i wykonuje do 60 skanów na sekundę w optymalnych warunkach oświetlenia.

W słabym oświetleniu toczenia, kod kreskowy jest oświetlany przez dodatkową białą diodę, więc można używać skanera w słabym oświetleniu.

### **Transmisja via USB**

Odczyty czytnika są przesyłane załączonym kablem USB.

## Uwaga

Czytnik jest przeznaczony wyłącznie do wyjścia w konfiguracji klawiatury niemieckiej.

### **Numer artykułu 90600**

EAN: 4043619906000

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x RJ50 żeńskie
- Układ dekodujący: ARM Cortex 32 Bit
- Rozdzielczość: 752 x 480
- Wyzwalacz: tryb prezentacji
- Odległość odczytu: ok. 50 mm do 250 mm
- Dokładność odczytu: 5 mil
- Oświetlenie kompensacyjne: Biała dioda LED
- Sensor: czujnik obrazu CMOS
- Prędkość skanowania: do 60 skanów na sekundę

- Jasność otoczenia: maks. 100000 Lux
- Napięcie wejściowe: 5 V
- Zużycie prądu:  
praca: maks. 100 mA  
uśpienie: maks. 30 mA
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 50 °C
- Temperatura przechowywania: -10 °C ~ 50 °C
- Wilgotność względna: 5 - 95% (bez kondensacji)
- Kolor: czarny
- Waga: ok. 173 g
- Wymiary (DxSxW): ok. 78 x 67 x 52 mm
- Długość kabla bez złączem: ok. 1,5 m
- 2,4 GHz
- Skanowane kody:  
Code 128  
Code 39  
EAN-8 / EAN-13  
ISBN - 13  
Data Matrix  
Micro QR  
PDF417  
QR Code

---

## Wymagania systemowe

- Mac OS 12.4 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

---

## Zawartość opakowania

- Skaner kodów kreskowych
- Kable do transmisji danych USB
- Instrukcja obsługi

## Zdjęcia



## Interface

złącze :	1 x RJ50 żeńskie
----------	------------------

## Technical characteristics

Operating voltage:	5 V
Temperatura robocza:	-10 °C ~ 50 °C
Current consumption:	praca: 100 mA Standby: 30 mA
Rozdzielczość:	752 x 480 pixel
Prędkość skanowania:	60 obrazów na sekundę każdy
Spust:	Presentation mode
Odległość odczytu:	50 mm - 250 mm
Sensor:	CMOS Bildsensor
Skanowane kody:	EAN-8 EAN-13 Standard Code 39 Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code ISBN - 13
Jasność otoczenia:	100000 Lux

## Physical characteristics

Weight:	173 g
Długość kabla:	1,5 m
Długość:	78 mm
Width:	67 mm
Height:	52 mm

Kolor:

czarny

