

# Delock Scanner de code-barres USB 1D et 2D avec fil pour installation stationnaire - German Version

## Description

Le scanner de code-barres stationnaire de Delock est idéal pour l'installer en gagnant de l'espace sur une table et le connecter au système. Il est également idéal pour être utilisé en contrôle d'accès, par exemple, pour un tourniquet numérisé. Tous les types communs de code-barres 1D et 2D peuvent être également capturés précisément depuis un smartphone.



1,5 m

### Adaptation automatique à la luminosité ambiante

Le scanner s'adapte automatiquement à la luminosité ambiante et capture jusqu'à 60 scans par seconde sous des conditions optimales de lumière.

En luminosité ambiante faible, le code-barres est éclairé par une LED blanche supplémentaire et peut donc être également utilisé dans de mauvaises conditions de lumière.

### Transmission via USB

Le transfert de données des codes-barres scannés est effectué via le câble USB inclus.

## Note

Ce scanner est prévu exclusivement pour la sortie d'un clavier allemand.

**N° produit 90600**

EAN: 4043619906000

Pays d'origine: China

Emballage: Box

## Détails techniques

- Connecteur : 1 x RJ50 femelle
- Puce de décodage : ARM Cortex 32 Octet
- Résolution : 752 x 480
- Déclencheur : mode présentation
- Distance de lecture : ca. 50 mm à 250 mm
- Précision de lecture : 5 mil
- Compensation de lumière : LED blanche
- Capteur : capteur d'image CMOS

- Vitesse de scannage : jusqu'à 60 scans par seconde
- Luminosité environnante : max. 100000 Lux
- Tension d'entrée : 5 V
- Consommation de courant :  
Fonctionnement : max. 100 mA  
Attente : max. 30 mA
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 50 °C
- Température de stockage : -10 °C ~ 50 °C
- Humidité relative : 5 - 95 % (sans condensation)
- Couleur : noir
- Poids: env. 173 g
- Dimensions (LxlxH) : env. 78 x 67 x 52 mm
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 1,5 m
- 2,4 GHz
- Codes de scannage :  
Code 128  
Code 39  
EAN-8 / EAN-13  
ISBN - 13  
Data Matrix  
Micro QR  
PDF417  
QR Code

---

## Configuration système requise

- Mac OS 12.4 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

---

## Contenu de l'emballage

- Scanner de code-barres
- Câble de données USB
- Mode d'emploi

## Image



## Interface

connecteur :	1 x RJ50 femelle
--------------	------------------

## Technical characteristics

Operating voltage:	5 V
Température de fonctionnement :	-10 °C ~ 50 °C
Current consumption:	Fonctionnement : 100 mA Standby: 30 mA
Résolution :	752 x 480 pixel
Vitesse de scannage:	60 images par seconde chacun
Déclencheur:	Presentation mode
Distance de lecture :	50 mm - 250 mm
Capteur:	CMOS Bildsensor
Codes de scannage:	EAN-8 EAN-13 Standard Code 39 Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code ISBN - 13
Luminosité environnante:	100000 Lux

## Physical characteristics

Weight:	173 g
Longueur du cordon:	1,5 m
Longueur:	78 mm
Width:	67 mm
Height:	52 mm

Couleur:	noir
----------	------

