

Delock Escáner de códigos de barras USB 1D y 2D con cable para instalación fija - German Version

Descripción

Este escáner de código de barras estacionario de Delock es ideal para instalarlo en un tablero de mesa y conectarlo al sistema. También es ideal para su uso en el control de acceso, por ejemplo en un torniquete digitalizado. También pueden capturarse todos los tipos de códigos de barras 1D y 2D habituales con precisión desde el smartphone.



1,5 m

Adaptación automática al brillo del ambiente

El escáner se adapta automáticamente al brillo del ambiente y captura hasta 60 escaneos por segundo en condiciones de iluminación óptimas.

En caso de baja luminosidad ambiental, el código de barras se ilumina con un LED blanco adicional y, por lo tanto, también puede utilizarse en condiciones de poca iluminación.

Transmisión por USB

La transferencia de datos de los códigos de barras escaneados se realiza por medio del cable USB incluido.

Nota

Este escáner está destinado exclusivamente a la salida de un teclado en alemán.

Número de elemento 90600

EAN: 4043619906000

Pais de origen: China

Paquete: Box

Especificación técnica

- Conector: 1 x RJ50 hembra
- Chip de decodificación: Corteza ARM 32 Bit
- Resolución: 752 x 480
- Disparador: modo de presentación
- Distancia de lectura: aprox. 50 mm a 250 mm
- Precisión de lectura: 5 mil
- Luz de compensación: LED blanco
- Sensor: sensor de imagen CMOS

- Velocidad de escaneado: hasta 60 escaneos por segundo
- Brillo del entorno: máx. 100000 Lux
- Tensión de entrada: 5 V
- Consumo de corriente:
funcionamiento: máx. 100 mA
En espera: máx. 30 mA
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 50 °C
- Temperatura de almacenamiento: -10 °C ~ 50 °C
- Humedad relativa: 5 - 95 % (sin condensación)
- Color: negro
- Peso: aprox. 173 g
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 78 x 67 x 52 mm
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 1,5 m
- 2,4 GHz
- Scancodes:
Code 128
Code 39
EAN-8 / EAN-13
ISBN - 13
Data Matrix
Micro QR
PDF417
QR Code

Requisitos del sistema

- Mac OS 12.4 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Escáner de código de barras
- Cable de datos USB
- Manual del usuario

Image



Interface

conector :	1 x RJ50 hembra
------------	-----------------

Technical characteristics

Operating voltage:	5 V
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 50 °C
Current consumption:	Funcionamiento: 100 mA Standby: 30 mA
Resolución:	752 x 480 pixel
Velocidad de escaneado:	60 imágenes por segundo
Disparador:	Presentation mode
Distancia de lectura:	50 mm - 250 mm
Sensor:	CMOS Bildsensor
Scancodes:	EAN-8 EAN-13 Standard Code 39 Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code ISBN - 13
Brillo del entorno:	100000 Lux

Physical characteristics

Weight:	173 g
Longitud del cable:	1,5 m
Longitud:	78 mm
Width:	67 mm
Height:	52 mm

Color:

negro

