

Delock Σαρωτής Barcode USB 1D και 2D με καλώδιο σύνδεσης - German Version

Περιγραφή

Αυτός ο σαρωτής barcode της Delock μπορεί να συνδεθεί απευθείας σε ένα PC ή laptop. Εναλλακτικά, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ένας αντάπτορας για τη σύνδεση του σαρωτή σε ένα κινητό τηλέφωνο ή tablet. Επιπρόσθετα, ο σαρωτής αναγνωρίζει barcode που εμφανίζονται σε οθόνες και συστήματα παρακολούθησης.

Αυτόματη προσαρμογή στην περιβαλλοντική φωτεινότητα

Ο σαρωτής προσαρμόζεται αυτόματα στην περιβαλλοντική φωτεινότητα και λαμβάνει έως και 30 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο υπό τις ιδανικές συνθήκες φωτισμού.

Σε συνθήκες χαμηλής περιβαλλοντικής φωτεινότητας, το barcode φωτίζεται με ένα επιπρόσθετο λευκό LED και μπορεί γι' αυτό τον λόγο να χρησιμοποιηθεί σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.

Μετάδοση μέσω USB

Η μεταφορά δεδομένων των σαρωμένων barcode γίνεται μέσω του συμπεριλαμβανόμενου καλωδίου USB.

Σταθερή σύνδεση

Το καλώδιο USB θα συνδεθεί στον σαρωτή μέσω του αρσενικού συνδέσμου RJ50. Η σύνδεση είναι ενσωματωμένη, ώστε το καλώδιο να μπορεί να αφαιρεθεί μόνο με τη χρήση του ενσωματωμένου εργαλείου απόρριψης. Έτσι υπάρχει πάντα μια σταθερή σύνδεση ανάμεσα στον σαρωτή και το σύστημα.

Σημείωση

Αυτός ο σαρωτής προορίζεται αποκλειστικά για την έξοδο του Γερμανικού πληκτρολογίου.

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x θηλυκός RJ50



Αρ. προϊόντος 90557

EAN: 4043619905577

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: White Box

- Τσιπ αποκωδικοποίησης: ARM Cortex 32 Bit
- Ανάλυση: μέγ. 640 x 480
- Σκανδάλιση: κουμπί σάρωσης
- Απόσταση ανάγνωσης: περίπου 30 χιλ έως 350 χιλ
- Ακρίβεια ανάγνωσης: 4 mil
- Χρώμα φωτός: ορατό κόκκινο LED
- Φως αντιστάθμισης: άσπρο LED
- Αισθητήρας: αισθητήρα εικόνας CMOS
- Ρυθμός σάρωσης: έως και 30 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο
- Γωνία σάρωσης: 44°
- Φωτεινότητα περιβάλλοντος: μέγ. 100000 Lux
- Ρεύμα εισόδου: 5 V
- Τρέχουσα κατανάλωση:
 - σε λειτουργία: μέγ. 262 mA
 - σε αναμονή: μέγ. 75 mA
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20 °C ~ 60 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -30 °C ~ 70 °C
- Σχετική υγρασία: 5 - 95 % (δεν συμπυκνώνεται)
- Χρώμα: μαύρο
- Βάρος: περ. 150 g
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 160 x 90 x 65 mm
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 1,5 m
- Σάρωση κωδικών:
 - Code 128
 - Code 39
 - Interleaved 2 of 5
 - EAN-8 / EAN-13
 - ISBN - 13
 - Data Matrix
 - Micro QR
 - PDF417
 - QR Code

Απαιτήσεις συστήματος

- Android 9.0 ή νεότερο
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 5.4 ή νεότερο
- Mac OS 10.15.5 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Η/Υ ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB τύπου-A

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Σαρωτής Barcode
 - Καλώδιο USB Τύπου-A σε RJ50, μήκους περ. 1,5 m
 - Εργαλείο εκτίναξης
 - Εγχειρίδιο χρήστη
-

Εικόνες



Interface

σύνδεσμος :	1 x θηλυκός RJ50
-------------	------------------

Technical characteristics

Operating voltage:	5 V
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-20 °C ~ 60 °C
Current consumption:	Standby: 75 mA Betrieb: 262 mA
Διακριτική ικανότητα:	640 x 480
Ρυθμός σάρωσης:	30 Scans pro Sekunde
Σκανδάλιση:	κουμπί σάρωσης
Απόσταση ανάγνωσης:	30 mm - 350 mm
Αισθητήρας:	CMOS Bildsensor
Σάρωση κωδικών:	EAN-8 EAN-13 Interleaved 2 of 5 Standard Code 39 Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code ISBN - 13
Φωτεινότητα περιβάλλοντος:	100000 Lux

Physical characteristics

Weight:	150 g
Μήκος καλωδίου:	1,5 m
Μήκος:	160 mm
Width:	90 mm
Height:	65 mm



Χρώμα:

μαύρο

