

Delock Βιομηχανικός Σαρωτής Barcode 1D και 2D για 2,4 GHz, Bluetooth ή USB

Περιγραφή

Αυτός ο σαρωτής barcode της Delock μπορεί να συνδεθεί ασύρματα σε ένα PC, laptop ή απευθείας σε ένα κινητό τηλέφωνο ή tablet. Όλοι οι συνήθεις τύποι 1D και 2D barcode μπορούν να αναγνωριστούν ακριβώς ακόμα και σε μακρινές αποστάσεις. 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 120 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.

Σκληρή επεξεργασία

Εξαιτίας του σκληρού του σχεδιασμού, ο σαρωτής μπορεί να ελέγξει σειρές έως και τα 1,80 μ. και γι' αυτό ταιριάζει ιδανικά για χρήση σε βιομηχανικά περιβάλλοντα.

Μετάδοση μέσω Bluetooth, USB ή 2,4 GHz

Η μεταφορά δεδομένων των σαρωμένων barcode γίνεται είτε άμεσα μέσω Bluetooth με τη χρήση της συσκευής εξόδου Bluetooth ή μέσω της ζώνης συχνότητας 2,4 GHz με τη χρήση του συμπεριλαμβανόμενου κλειδώματος USB. Εναλλακτικά, ο σαρωτής μπορεί να συνδεθεί στον υπολογιστή με το συμπεριλαμβανόμενο καλώδιο USB.

Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας: 1 x USB Type-C™ θηλυκό
- Τσιπ αποκωδικοποίησης: ARM Cortex 32 Bit
- Επαναφορτιζόμενη μπαταρία: Μπαταρία Li-Polymer 1800 mAh
- Ανάλυση: μέγ. 1280 x 800
- Σκανδάλιση: κουμπί σάρωσης
- Απόσταση ανάγνωσης: περίπου 30 χιλ έως 500 χιλ
- Ακρίβεια ανάγνωσης: 3 - 4 mil
- Εύρος:
 - εσωτερικό χώρος: έως και 80 μ.
 - εξωτερικός χώρος: έως και 150 μ.
- Εσωτερική μνήμη: 16 MB
- Χρώμα φωτός: ορατό κόκκινο LED
- Φως αντιστάθμισης: άσπρο LED
- Αισθητήρας: γραμμικός αισθητήρα εικόνας CMOS
- Ρυθμός σάρωσης: έως και 120 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο
- Γωνία σάρωσης: 55°
- Φωτεινότητα περιβάλλοντος: μεγ. 100000 Lux
- Ρεύμα εισόδου: 5 V
- Τρέχουσα κατανάλωση:
 - σε λειτουργία: μεγ. 220 mA
 - σε αναμονή: μεγ. 20 mA
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20 °C ~ 50 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -40 °C ~ 70 °C
- Σχετική υγρασία: 5 - 95 % (δεν συμπυκνώνεται)



Αρ. προϊόντος 90507

EAN: 4043619905072

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία



- Χρώμα: μαύρο / πορτοκαλί
- Βάρος: περ. 321 g
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 185 x 100 x 80 mm
- Μήκος καλωδίου χωρίς το σύνδεσμο: περ. 0,5 m
- Bluetooth standard V 4.1
- 2,4 GHz
- Σάρωση κωδικών:
Codabar
Code 128
Code 39
Interleaved 2 of 5
EAN-8 / EAN-13
ISBN - 13
Data Matrix
Micro PDF417
Micro QR
PDF417
QR Code

Απαιτήσεις συστήματος

- Android 9.0 ή νεότερο
- Πρότυπο Bluetooth 4.1 ή νεότερο
- iPad Pro (2018)
- Mac OS 10.15.5 ή νεότερο
- PC ή laptop με μία ελεύθερη θύρα USB Τύπου-A port για κλειδωμα
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Σαρωτής Barcode
- Dongle USB 2,4 GHz
- Καλώδιο φόρτισης USB
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες





Interface	
σύνδεσμος :	1 x USB Type-C™, θηλυκό
Technical characteristics	
Operating voltage:	5 V
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-20 °C ~ 50 °C
Current consumption:	σε λειτουργία: 220 mA Standby: 20 mA
Διακριτική ικανότητα:	1280 x 800 pixel
Ρυθμός σάρωσης:	120 scan per second
Σκανδάλιση:	κουμπί σάρωσης
Απόσταση ανάγνωσης:	30 mm - 500 mm
Αισθητήρας:	CMOS Bildsensor
Σάρωση κωδικών:	EAN-8 EAN-13 Interleaved 2 of 5 Codabar Standard Code 39 Full ASCII Code 39 Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code Micro PDF417 ISBN - 13
Φωτεινότητα περιβάλλοντος:	100000 Lux
Physical characteristics	
Weight:	321 g
Μήκος καλωδίου:	2 m
Μήκος:	185 mm
Width:	80 mm
Height:	100 mm
Χρώμα:	black / orange