

2D ΟμηΓγώ Κατευθυντική Μπάρα - Σαρωτής κωδικών

- T216)

Χαρακτηριστικά:

1. Ελάχιστη ανάλυση: 4 χιλιοστό της ίντσας/μικρό
2. Κόκκινο LED για φωτισμό της επιφάνειας σάρωσης
3. Διαβάστε όλους τους βασικούς γραμμωτούς κώδικες 1D&2D
4. Διαβάστε γρήγορα διάφορους γραμμικούς κώδικες οθόνης
5. Υποστηρίξτε τουλάχιστον 10% φωτεινότητα οθόνης για ανάγνωση κωδικών QR
6. Υποστήριξη ανάγνωση ταυτότητας και διαβατηρίου OCR

Προσδιορισμός

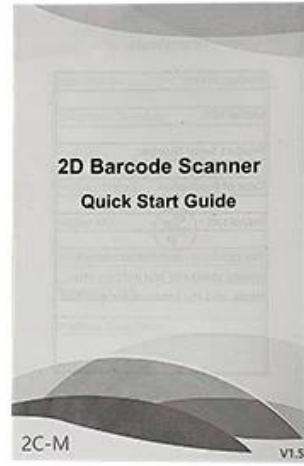
Μοντέλο	OCBS-T 216
Χρώμα	Μαύρος
Διεπαφές	USB, RS232 (προσαρμοσμένο)
Καλώδιο	1,8 εκ
Δείκτες ανάγνωσης	LED/Βομβητής
Τάση εισόδου	5 VDC/ 1A
ρεύμα	150 mA(W ορκ insoλ), 530 mA (Μέγ.)
Υποστήριξη λειτουργικού συστήματος	Microsoft Windows/Linux/Android/IOS/MacOS
Αντοχή σε πτώση	Αντέχει σε επαναλαμβανόμενες πτώσεις από 1. 5 m/4,0 πόδια σε επιφάνεια σκυροδέματος
S ensor	CMOS , παγκόσμιο κλείστρο, 1280*800 Εικονοκύτταρο
Pixel	1.000.000
Ακρίβεια ανάγνωσης	≥4 εκ/0,1mm(TEM90%, ΚΩΔΙΚΟΣ 39)
Βάθος πεδίου	0mm~500mm(Διαφορετικό εύρος γραμμωτού κώδικα)
Ταχύτητα αποκωδικοποίησης	100 εκ /ΜΙΚΡΟ
Ι φωτισμός	Κόκκινο LED
Λειτουργία σάρωσης	Αυτόματο, συνεχές
Γωνία ανάγνωσης	Ρολό: ±360°, Πίσσα:±70°,Λοξότητα: ±65° (Συνθήκες δοκιμής:ΚΩΔΙΚΟΣ 39,10χιλιοστό της ίντσας/0,25mm,TEM90%)
Λόγος αντίθεσης εκτύπωσης (ελάχιστη)	≥ 20 %
Φωτισμός περιβάλλοντος	Σκοτεινό Περιβάλλον,Φυσικό Φως εσωτερικού χώρου
Τυπικό βάθος αρχείου	Ακρίβεια BarΚΩΔΙΚΑΣ Βάθος αρχείου 4χιλιοστό της ίντσας CODE 39 10 mm — 70 mm 10 χιλιοστό της ίντσας ΚΩΔΙΚΟΣ 39 0 mm- 190 mm 13 χιλιοστό της ίντσας UPC/EAN 0 mm- 250 mm 20 χιλιοστό της ίντσας Κωδικός QR 10 mm- 20 0mm και τα λοιπά..... (Το ελάχιστο βάθος πεδίου καθορίζεται από το μήκος του γραμμικού κώδικα και τη γωνία σάρωσης. Εξαρτάται από την ανάλυση εκτύπωσης, την αντίθεση και το φως του περιβάλλοντος.)
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	1D:UPC-A , UPC-E , EAN-8 , EAN-13 , ISBN, ISSN, Κωδικός 128 , GS1-128 , ISBT, Κωδικός 39 , Κωδ.32, Κωδ.93 , Κωδικός 11, Codabar (ΒΔ-7) , Έγινε παρεμβολή 2 από 5 , Matrix 2 από 5 , Industrial 2 of 5 (Straight 2 of 5) , Πρότυπο 2 από 5(IATA 2 από 5) , NEC 2 από 5 , MSI 2D: QR Code, Micro QR Code, Data Matrix,PDF417, Micro PDF 417, MaxiCode, Αζτέκοι,Κώδικας HanXin, Φαρμακευτικός Κωδικός (Μονής Τροχιάς), Codablock A, Codablock F, Κωδικός Dot Άλλος σύνθετος κώδικας :Γραμμή δεδομένων GS1 (Πανκατευθυντική, Περιορισμένη, Επεκταμένη),GS1 Composite Code, TLC 39 Code. Κινεζική ταυτότητα OCR, κ.λπ. Ταχυδρομικός Κώδικας :HongKong 2 of 5 (China Post), Korea Post, Australian Post, British Post, USPS Intelligent Mail, Japanese Post, Planet Code, Postnet Code, UPU 4-State, KIX Code
Βάρος	Ακαθάριστο: 700 g
Πακέτο	220 *1 80 *1 10 mm
περιβάλλον	

Θερμοκρασία λειτουργίας & υγρασία	0 έως 45 βαθμοί Κελσίου, 10%~80% Χωρίς συμπύκνωση
Θερμοκρασία αποθήκευσης & υγρασία	-20 έως 60 βαθμοί Κελσίου, 10%~90% Χωρίς συμπύκνωση











Model: OCBS-T216

Input: DC5V/0.5A



OCBS-T216334180004

NOTE: DON'T STARE AT LED LIGHTS WHILE

OPERATING.



MADE IN CHINA





Aocom 2D Barcode Scanner
Model: OCBS-T216 Color: Black
Interface: USB
Power Input: 5V 1A CE FC
OCBST216233410006
MADE IN CHINA