

Μοντέλο	OCBS-2020
Χρώμα	Μαύρος και πορτοκαλί
Υλικό	ABSPC
Επεξεργαστής	32-bit ARM MCU DSP
Διεπαφή	USB? USB εικονικό COM; RS232
Λειτουργία προτροπής	Βομβητής, ένδειξη (LED)
Βαθμός IP	IP42
Κατανάλωση ενέργειας	375 mW (Λειτουργεί), 226 mW (στάσιμο); 750 mW (Μέγ.)
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	DC 5V ±5%
Υποστήριξη λειτουργικού συστήματος	Linux , Android , Windows XP , 7 , 8 , 10 , MAK
Αισθητήρας	Αισθητήρας CMOS
Πηγή φωτός	Κόκκινο LED (Στόχευση) Λευκό LED (Φωτισμός)
Ανάλυση	≥ 4 χιλιοστό της ίντσας(TEM90%, ΚΩΔΙΚΟΣ 39)
Ποσοστό σφάλματος	1/5 εκατομμύριο
Ανοχή κίνησης	25 cm/s
Λειτουργία ανάγνωσης	Εικόνα
Λειτουργία ενεργοποίησης	Χειροκίνητη, Συνεχής σάρωση, Αυτόματη ανίχνευση
Προστασία ESD	Εκκένωση αέρα 15KV
Αντοχή κραδασμών	Ελεύθερη πτώση 1,5 m σε επιφάνεια σκυροδέματος
αντίθεση εκτύπωσης	≥25%
Barcodes	1D:Code25-Interleaved , Code25-Standard , Code25-Matrix , Code39-Regular, Code39-FullASCII, Code32, Code93-Regular, Code93-FullASCII, Code128, EAN/GSL/UCC-128Auto ,Codabar,MSI ,EAN/JAN-13,UPC-A,JAN-8,UPCE 2D:PDF417, QR, Data Matrix
Βάθος ανάγνωσης	Κωδικός39 4,17mil(15bytes):4cm-8cm Κωδικός128 4,17mil(16bytes):7cm-15cm Data Matrix 10,83mil(8 bytes):3cm-9cm Κωδικός QR 10.83mil(8 bytes):1cm-19cm
Γωνία σάρωσης	Roll360°, Pitch30°, Yaw45°
περιβάλλον	
Εργαζόμενος θερμοκρασία & υγρασία	0 έως 45 βαθμούς Κελσίου , 10%~80% Χωρίς συμπύκνωση
Αποθήκευση θερμοκρασία & υγρασία	-20 έως 60 βαθμούς Κελσίου , 10%~90% Χωρίς συμπύκνωση





