

Ασύρματο σαρωτή γραμμωτού κώδικα 2D υψηλής απόδοσης με βάση

(M/N:OCBS-W239)

Χαρακτηριστικά:



2.4G ή 2.4G Bluetooth για επιλογή.

Μηχανή σάρωσης υψηλής ακρίβειας 300.000 pixel και παγκόσμιας έκθεσης.

Ο σχεδιασμός χαμηλής ισχύος μπορεί να σαρώσει 20.000 φορές.

Η σάρωση γραμμωτού κώδικα υψηλής πυκνότητας έχει υψηλή απόδοση.

Ανώτερη απόδοση για μικρούς διαστάτους κωδικούς.

Η βάση είναι για φόρτιση και λήψη.

Προσδιορισμός

Μοντέλο	OCBS-W239
Ασύρματη λειτουργία	2.4G ή 2.4GHz Bluetooth για επιλογή
Μπαταρία	3,7V/2500mAh (20000 φορές φόρτιση και μετάδοση)
Λειτουργία προτροπής	LED / βομβητής
Τάση λειτουργίας	4,2V±10% VDC
Ρεύμα λειτουργίας	226 mA
Τρέχον εκκίνησης	204 mA
Ρεύμα αναμονής	96 mA
Προδιαγραφές σοκ	Σχεδιασμένο για να αντέχει πτώσεις 1,5 m
Εκτέλεση	
Φωτισμός	Λευκό LED
Στοχεύω	Κόκκινο LED
Αισθητήρας εικόνας	CMOS
Ανάλυση εικόνας	640*480
Αντίθεση εκτύπωσης	≥ 20% ελάχιστη ανακλαστική διαφορά
γωνία σάρωσης	Roll/Pitch/Yaw:65°(Yaw),65°(Pitch),360°(Roll)
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	ID :Codabar,Κωδικός 39,Κωδικός 32 Φαρμακευτική (PARAF), Interleaved 2 of 5,NEC 2 of 5, Code 93, Straight 2 of 5 Industrial, Straight 2 of 5 IATA,Matrix 2 of 5, Code 12,Code 1 GS1-128,UPC-A,UPC-E,EAN/JAN-8,EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Post(Hong Kong 2 of 5), Korea Post 2D:Codeblock A,Codeblock F,PDF417,Micro PDF417,GS1 Composite Codes,QR Code,Data Matrix,MaxiCode,Aztec,HANXIN
Βάθος πεδίου σάρωσης	Κωδ.39(4mil):6-15cm ,Κωδ.39(5mil):4-20cm,Κωδ.39(13mil):6-35cm QR(15mil):4-20cm, QR(20mil):3-25cm, QR(30mil):3-35cm UPC-A(13mil):4-35cm,ENA-13(5mil): 6-15cm,ENA-13(5mil): 3-35cm
Φυσικός	
Βάρος	Μικτό: 290 γρ
Πακέτο	122*165*105mm/493g
30 σε 1 χαρτοκιβώτιο	525*430*360mm/16,5kg
περιβάλλον	
Θερμοκρασία & υγρασία λειτουργίας	0 έως 45 βαθμοί Κελσίου, 10%~80% Χωρίς συμπύκνωση
Θερμοκρασία & υγρασία αποθήκευσης	-20 έως 60 βαθμοί Κελσίου, 10%~90% Χωρίς συμπύκνωση



































Σχετικά έγγραφα:

[OCBΣχετικό έγγραφο -W239 Easy Setting](#)