

Ασύρματο φορητό σαρωτή γραμμωτού κώδικα CCD Bluetooth (Μοντέλο: AAAO-B240)

Χαρακτηριστικό

628nm CCD τεχνολογία απεικόνισης, έξυπνη αναγνώριση εικόνας
Μεγάλη αναμονή σε 150 ώρες για κάθε φόρτιση
Ισχυρή συμβατότητα Bluetooth, μικρό & εξαιρετικό σχέδιο, εύκολο στη μεταφορά
Μεγάλη μνήμη 2M μπορεί να αποθηκεύσει 10.000 γραμμωτούς κώδικες
Υποστήριξη Bluetooth HID & SPP Mode, διευκολύνετε την ανάπτυξη
Το Micro USB μπορεί βολικά για τη φόρτιση & επικοινωνία,
Wireless & ενσύρματο Transmissio

Προσδιορισμός

Παράμετροι απόδοσης	
Απόσταση επικοινωνίας	-60μ 20μ
Πρωτόκολλο επικοινωνίας	Bluetooth 3.0
Συμβατότητα	Apple IOS, Android, XP, Win7 κλπ.
Αποθήκευση δεδομένων	8KB
Τύπος σάρωσης	χειροκίνητη ενιαία σάρωση / συνεχής σάρωση / αυτόματη σάρωση
Λειτουργία ανάγνωσης	CCD
Πηγή	LED (622nm-628nm)
Ταχύτητα σάρωσης	300 φορές / δευτερόλεπτο
Η ακρίβεια αποκωδικοποίησης	περισσότερο από 5MIL (Κατάσταση: PCS = 0,9, κωδικός δοκιμής: Κωδικός 39)
Ανάλυση	2500
Βάθος ανάγνωσης	40nm ~ 430nm
BER	1/500 εκατομμύρια
Γωνία περιστροφής σάρωσης	+ Κλίση 30 μοίρες, συν ή μείον 60 μοίρες, εκτροπή με ή μείον 65 μοίρες.
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, EAN-14; UCC / EAN 128, Κωδικός 128, Κωδικός 39, Κωδικός 39, Πλήρης ASCII. Codabar / NW7, κωδικός 93, κωδικός 11, MSI / PLESSEY, UK / PLESSEY; Διασπασμένα 2 από 5 βιομηχανικά 2, από 5, πρότυπο 2, από 5, κομιστή 2 από 5? Matrix 2 από 5, Deutsche 14, Deutsche 12; Bookland, κώδικας CIP, DUN 14, ITF 14, γερμανικό Pos t, ITF 16, ITF 6, LOGMARS, ISBN, ISSN, ISBT, IMEI, Καναδούς, Custroms. GS1 Databar (RSS).
Διεπαφή επικοινωνίας	USB
Φυσικές παράμετροι	
Μέγεθος εμφάνισης	100mm * 45mm * 20mm (μήκος * πλάτος * ύψος)
Βάρος	69,8 g
Πρότυπο καλωδιακής γραμμής	περισσότερα από 2 μέτρα
Υλικό εμφάνισης	ABS + PC επιβραδυντικά φλόγας
Οι παράμετροι της τροφοδοσίας	

Τάση λειτουργίας	Max100mA (σε κατάσταση αναμονής 45Ma, 1mA)
Τάση	DC3.3V, μέγιστη ισχύς 0.33W
Συμβουλές	LED φώτα οθόνης, buzzer προτροπή
Περιβαλλοντικές παράμετροι	
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 ° C ~ + 60 ° C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 ° C ~ + 85 ° C
Υγρασία	5% ~ 95% (χωρίς συμπύκνωση)
Φωτισμός περιβάλλοντος	0 ~ 100000lux
Σκόνη	Σχεδιασμός κατά της σκόνης
διεθνή πιστοποίηση	FCC B, CE EMC κλάση B



Σχετικά έγγραφα:

[Εγχειρίδιο χρήστη](#)