

# Φορητός σαρωτής 2D Barcode Bluetooth

## (M / N: AAOO-B250)

### Σύντομος

Ο σαρωτής OCBS-D250 compact area-imaging προσφέρει επιθετική σάρωση όλων των barcodes in 1D, PDF και 2D, έναν ελαφρύ, ανθεκτικό και φορητό τύπο. Ο κομψός και κομψός σχεδιασμός του OCBS-D250 hands-free scanner συνδυάζεται επίσης αδιάλειπτα σε περιβάλλοντα λιανικής πώλησης. Με έξυπνο σχεδιασμό πολλαπλών διεπαφών, οι σαρωτές εικόνας υποστηρίζουν δημοφιλείς διεπαφές σε μία μόνο συσκευή και διαθέτουν τεχνολογία κινητής phone reading για τη σάρωση γραμμικών κωδικών σε κινητές συσκευές.

### Χαρακτηριστικά

μεγάλο Μικροδομή, μπορεί να ενσωματωθεί εύκολα σε άλλες συσκευές.

μεγάλο Υποστηριζόμενοι τύποι γραμμικών κωδικών 1D και 2D.

μεγάλο Ενσωματωμένος επεξεργαστής επιδόσεων, ο οποίος κάνει αποκωδικοποίηση

πιο γρήγορη και καλύτερη απόδοση.

μεγάλο Μπορεί να ρυθμιστεί εύκολα, υποστηρίζοντας το firmware upgraded

### Φύλλο δεδομένων

Απόσταση επικοινωνίας	20μ
Πρωτόκολλο επικοινωνίας	Bluetooth 2.0
Συμβατότητα	Apple iOS, Android, XP, Win7 κλπ.
Ταχύτητα σάρωσης	300 φορές / δευτερόλεπτο
Η ακρίβεια αποκωδικοποίησης	περισσότερα από 3 εκατομμύρια
Ανάλυση	752 * 480
Γωνία περιστροφής σάρωσης	+ Κλίση 30 μοίρες, συν ή μείον 60 μοίρες, εκτροπή με ή μείον 65 μοίρες. 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, Customs. GS1 Databar (RSS). 2D: PDF417 DotMatrix QRcode Aztec
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	
Φυσικές παράμετροι	
Μέγεθος εμφάνισης	67mm * 48mm * 25mm (μήκος * πλάτος * ύψος)
Βάρος	50 g
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
Μπαταρία	1100mAh
Μνήμη	512KB
Περιβαλλοντικές παράμετροι	
Θερμοκρασία λειτουργίας	-0 ° C ~ + 50 ° C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 ° C ~ + 60 ° C
Υγρασία	5% ~ 95% (χωρίς συμπύκνωση)

Φωτισμός περιβάλλοντος

0 ~ 100000lux

**Σχετικά έγγραφα:**

[Εγχειρίδιο χρήστη](#)