

## Φορητός σαρωτής γραμμωτού κώδικα λέιζερ (μοντέλο: OCBS-L007)

### Χαρακτηριστικό

100scan / s ποσοστό

Μεγάλη απόσταση ανάγνωσης.

Εξαιρετική ικανότητα αποκωδικοποίησης.

KBW, RS232 και USB υποστηρίζονται?

### Προσδιορισμός

Χαρακτηριστικά απόδοσης	
Πηγή φωτός:	Ορατό λέιζερ (650-670nm)
Ρυθμός σάρωσης:	100 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο
Απόσταση ανάγνωσης	2,5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Τύπος σαρωτή:	Αμφίδρομος
Ανάλυση:	0,10 mm (4 ml) στο PCS 0,9
Εκτύπωση Αντίθεση Ελάχιστο:	20%, ελάχιστη αντανάκλαστική διαφορά (@ 650nm)
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης:	UPC / EAN, UPC / EAN με συμπληρωματικό, UCC / EAN128, κωδικός 39, κωδικός 39 πλήρης ASCII, κωδικός 39 τριποπικός, κωδικός 128, κωδικός 128 πλήρης ASCII, coda bar, διαστρωματωμένος 2 από 5, MSI, κωδικός 11, ATA, παραλλαγές RSS, κινέζικα 2 από 5 ...
Φυσικά χαρακτηριστικά	
Υποστηριζόμενες διεπαφές:	PS2, RS232, USB
Τάση:	DC + 5V +/- 5%
Ρεύμα:	100 mA
Ανενεργό ρεύμα:	<40 mA
Πηγή ενέργειας:	Ισχύς κεντρικού υπολογιστή ή εξωτερική τροφοδοσία (RS232)
Γωνία σάρωσης	Κλίση 45 ° Ανύψωση 60 °
Διαστάσεις:	L165.42 χιλιοστά X W69.72 χιλιοστά X H89.67 χιλιοστά
Βάρος:	140 γραμ. (Χωρίς βάση)
Στάση	Προαιρετικός
Χρώμα:	Ελεφαντόδοντο και μαύρο
Περιβάλλον χρήστη	
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 Βαθμός C ~ 50 βαθμοί C
Θερμοκρασία αποθήκευσης:	-40 βαθμοί C ~ 70 βαθμοί C
Υγρασία:	5 ~ 95% σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση
Ηλεκτροστατική εκφόρτιση:	Επιβεβαιώστε την +/- 15KV απαλλαγή αέρα και +/- 8KV από την απαλλαγή επαφής
Προδιαγραφές πτώσης:	Αντέχει πολλές σταγόνες 1,5 m στο σκυρόδεμα
Ασφάλης:	
EMI / RFI:	FCC Class A και CE
Ασφάλεια λέιζερ:	Προϊόν λέιζερ CDRH κατηγορίας 2

**ocom**  
*At your side*



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC

