

Plug and Play Auto Sense Laser Handheld Bar Code Reader (Μοντέλο: OCBs-LA11)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

Χαρακτηριστικά απόδοσης	
Πηγή φωτός:	Ορατό laser (650-670nm)
Ταχύτητα Σάρωσης:	100 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο
Απόσταση ανάγνωσης	2.5 ~ 600 χιλιοστά (100% UPC / EAN)
Τύπος σαρωτή:	Bi-directional
Ανάλυση:	0,10 χιλιοστά (4εκ) σε PCS 0,9
Εκτύπωση Ελάχιστη Αντίθεση:	30%, ελάχιστη αντανακλαστική διαφορά (@ 650nm)
Error Rate:	1/3000000
Decode Ικανότητα:	UPC / EAN, UPC / EAN με supplementals, UCC / EAN128, κωδικός 39, κωδικός 39 πλήρη ASCII, κωδικός 39 trioptic, κωδικό 128, κωδικός 128 πλήρη ASCII, codabar, διαπλέκονται 2 από 5, 2 διακριτά από 5, κώδικας 93, MSI , κωδικός 11, ATA, παραλλαγές RSS, κινεζική 2 από 5 ...
Φυσικά Χαρακτηριστικά	
Διασυνδέσεις που υποστηρίζονται:	PS2, RS232, USB
Τάση:	DC + 5V +/- 5%
Τρέχουσα:	100 mA
Ρεύμα ηρεμίας:	& Lt? 40 mA
Πηγή ισχύος:	Υποδοχής ρεύματος ή εξωτερική (RS232) τροφοδοτικό
Σάρωση Γωνία	Κλίση 45 ° Υψόμετρο 60 °
Διαστάσεις:	L165mm X W63mm X H87mm
Βάρος:	129g (χωρίς βάση)
Stand	Προαιρετικά
Χρώμα:	Γκρι και μαύρο
Περιβάλλον Χρήστη	
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 °C ~ 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης:	-40 °C ~ 60 °C
Υγρασία:	5 ~ 95% σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση
Ηλεκτροστατική εκκένωση:	Επιβεβαιώστε με +/- 15KV εκκένωσης αέρα και +/- 8KV της απαλλαγής επαφής
Drop Προδιαγραφές:	Αντέχει σε πολλαπλές 1.5m πτώσεις σε τσιμεντένιες
Safe:	
EMI / RFI:	FCC Class A και CE
Ασφάλεια Laser:	CDRH κατηγορία 2 προϊόν λείζερ

Λεπτομέρειες προϊόντος:

