

**Φτηνός 1D χειροκίνητος σαρωτής barcode ps2  
(Μοντέλο: OCBs-LA11)**

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Χαρακτηριστικά απόδοσης      |   |
| Πηγή φωτός:                  | Ορατό λέιζερ (650-670nm)  |
| Ταχύτητα Σάρωσης:            | 100 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο   |
| Ανάγνωση Απόσταση            | 2.5 ~ 600 χιλιοστά (100% UPC / EAN)   |
| Τύπος σαρωτή:                | Αμφίδρομος  |
| Ανάλυση:                     | 0,10 χιλιοστών (4εκ) σε PCS 0,9   |
| Εκτύπωση ελάχιστη αντίθεση:  | 30%, ελάχιστη αντανακλαστική διαφορά (@ 650nm)  |
| Σφάλμα Βαθμολογία:           | 1/3000000   |
| Decode Ικανότητα:            | UPC / EAN, UPC / EAN με supplementals, UCC / EAN128, κωδικός 39, κωδικός 39 πλήρη ASCII, κωδικός 39 trioptic, κωδικός 128, κωδικός 128 πλήρη ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, διακριτών 2 5, κώδικας 93, MSI , κωδικός 11, ATA, παραλλαγές RSS, κινεζική 2 από 5 ... |
| Φυσικά ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ        |   |
| Διεπαφές που υποστηρίζονται: | PS2, RS232, USB   |
| Τάση:                        | DC + 5V +/- 5%  |
| Ρεύμα:                       | 100 mA  |
| Idle Τρέχουσα:               | & lt? 40 mA   |
| Πηγή ενέργειας:              | Υποδοχής ρεύματος ή εξωτερική (RS232) παροχή ηλεκτρικού ρεύματος  |
| Σάρωση Γωνία                 | Κλίση 45 ° ύψους 60 °   |
| Διαστάσεις:                  | L165mm X X H87mm W63mm  |
| Βάρος:                       | 129g (χωρίς βάση)   |
| Στάση                        | Προαιρετικός  |
| 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 εκφόρτιση:    | Επιβεβαιώστε με +/- 15KV εκκένωσης αέρα και +/- 8KV της απαλλαγής επαφών  |
| Πτώση Προδιαγραφές:          | Αντέχει σε πολλαπλές 1.5m πτώσεις σε τιμεντένιες  |
| Ασφαλής:                     |   |
| EMI / RFI:                   | FCC Class A και CE  |
| Ασφάλεια Laser:              | CDRH κατηγορία προϊόντων λέιζερ 2   |

**Πληροφορίες προϊόντος:**

XXXXXXXXXX

**Σχετικά έγγραφα:**

Θέλετε να μάθετε περισσότερα inf προϊόνormation; Παρακαλώ Κανε κλικ εδώ. 

[Προσδιορισμός](#)  
[Εγχειρίδιο χρήστη](#)