

Ζεστό χειρός μονάδα σαρωτή γραμμωτού κώδικα με μεγάλη απόσταση ανάγνωσης (Μοντέλο: OCBs-LA09)

Προσδιορισμός:

Χαρακτηριστικά απόδοσης	
Πηγή φωτός:	650nm ορατό
Ταχύτητα Σάρωσης:	200 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	32 bit
Ανάγνωση Απόσταση	2.5 ~ 600 χιλιοστά (100% UPC / EAN)
Πλάτος σάρωσης	50 χιλιοστά @ 60 χιλιοστά, 220 χιλιοστά @ 200 χιλιοστού
Τύπος σαρωτή:	Αμφίδρομος
Τρόπος λειτουργίας	Auto Sense
Ανάλυση:	3mil σειρά υψηλής ανάλυσης / πεδίο σειράς 5mil μεγάλο βάθος
Εκτύπωση ελάχιστη αντίθεση:	30%, ελάχιστη αντανακλαστική διαφορά
Decode Ικανότητα:	UPC / EAN, UPC / EAN με Supplementals, UCC / EAN 128, Code 39, Code 39 Πλήρης ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Πλήρης ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Διακριτά 2 5, Code 93, MSI, κωδικός 11, παραλλαγές RSS, κινέζικα 2 5, MSI / Plessey, UK / Plessey, η UCC / EAN 128, κινέζικα κώδικα, GS1 DataBar (RSS) σειρά
Σάρωση Γωνία	± 65 ° (κλίση)? ± 60 ° (pitch)? ± 42 ° (εκτροπή)
Φυσικά ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Διεπαφές που υποστηρίζονται:	PS2, RS232, USB για την επιλογή
Τάση:	5V DC ± 5%
Ρεύμα:	85 mA (λειτουργίας)? 100 (Max)
Δείκτης	Βομβητή, LED
Υλικό	ABS + PC
Στάση	Με
Διαστάσεις:	156 * 68 * 83 χιλιοστά (L * W * H)
Βάρος:	235g
Χρώμα:	Γκρι ή Μαύρο
Περιβάλλον Χρήστη	
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 °C ~ 45 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης:	-40 °C ~ 60 °C
Υγρασία:	5% -90% (χωρίς συμπύκνωση)
Ηλεκτροστατική εκφόρτιση:	Συμμορφώνεται με +/- 15KV εκκένωσης αέρα και +/- 8KV της απαλλαγής επαφών
Φωτισμό του περιβάλλοντος	0 ~ 100.000 LUX
Πτώση Προδιαγραφές:	Αντέχει σε πολλαπλές πτώσεις 1.5m σε συγκεκριμένη επιφάνεια
Κατηγορία λείζερ	EN60825-1, Κατηγορία 1

Πληροφορίες προϊόντος:

