

Φτηνές σαρωτή γραμμωτού κώδικα χειρός USB λέιζερ και αναγνώστη barcode (OCBs-L011)

Χαρακτηριστικά:

Χειρός λέιζερ σαρωτής γραμμικού κώδικα
Υψηλή ταχύτητα σάρωσης (100 σαρώσεις / sec) και υπεραστικές ανάγνωση?
Εξαιρετική ικανότητα αποκωδικοποίησης?
KBW, RS232 και USB υποστηρίζεται?
Ανθεκτική κατασκευή σε συνδυασμό με τη μελλοντική θωράκιση?
Γκρι και μαύρο χρώμα διαθέσιμο?

Προσδιορισμός:

Χαρακτηριστικά απόδοσης	
Πηγή φωτός:	Ορατό λέιζερ (650-670nm)
Σάρωση Τιμή:	100 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο
Απόσταση ανάγνωσης	2.5 ~ 600 χιλιοστά (100% UPC / EAN)
Τύπος σαρωτή:	Αμφίδρομος
Ανάλυση:	0,10 χιλιοστά (4εκ) σε PCS 0,9
Εκτύπωση Αντίθεση Ελάχιστο:	30%, ελάχιστη αντανακλαστική διαφορά (@ 650nm)
Error Rate:	1/3000000
Decode Ικανότητα:	UPC / EAN, UPC / EAN με συμπληρωματικό, UCC / EAN128, κωδικός 39, κωδικός 39 πλήρη ASCII, κωδικός 39 trioptic, κωδικός 128, κωδικός 128 πλήρη ASCII, μπαρ coda, Interleaved 2 of 5, διακριτά 2 από 5, κωδικός 93, MSI, κωδικός 11, ATA, παραλλαγές RSS, κινεζική 2 από 5 ...
Φυσικά χαρακτηριστικά	
Διεπαφές που υποστηρίζονται:	PS2, RS232, USB
Τάση:	DC + 5V +/- 5%
Ρεύμα:	100 mA
Idle Current:	& Lt? 40 mA
Πηγή ενέργειας:	Φιλοξενήσει ρεύματος ή εξωτερική (RS232) τροφοδοτικό
σάρωση Γωνία	Κλίση 45 ° Υψόμετρο 60 °
Διαστάσεις:	L165mm X W63mm X H87mm
Βάρος:	129g (χωρίς βάση)
Στάση	Προαιρετικός
Χρώμα:	Γκρι και μαύρο
Περιβάλλον χρήστη	
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 βαθμός Γ ~ 40 βαθμούς C
Θερμοκρασία αποθήκευσης:	-40 Βαθμός Γ ~ 60 βαθμούς C
Υγρασία:	5 ~ 95% σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση
Ηλεκτροστατική εκφόρτιση:	Επιβεβαιώστε με +/- εκκένωσης αέρα 15KV και +/- 8KV της απαλλαγής επαφής
Drop Προδιαγραφές:	Αντέχει σε πολλαπλές 1.5m πέφτει στο σκουρόδεμα
Ασφαλής:	
EMI / RFI:	FCC Class A και CE
Ασφάλεια Laser:	CDRH κατηγορία προϊόντων λέιζερ 2

Λεπτομέρειες προϊόντος:



