

OCBs-2008 Υψηλή ταχύτητα σάρωσης χειρός 2d Βιομηχανική Barcode Scanner

Χαρακτηριστικά απόδοσης

Λειτουργία		
Πηγή φωτός	Λευκό LED	
Beer	Υποστηριζόμενες	
Στάση	Προαιρετικός	
Δείκτης	Πράσινο LED, ήχο	
Σάρωση απόδοση		
Αισθητήρας	CMOS	
Ανάλυση	* 640 480 256 επίπεδα του γκρι	
Μέγιστη ταχύτητα αποκωδικοποίησης	13mil UPC 40 εκατοστά / s	
Γωνία Ανάγνωση	οριζόντια 50 βαθμούς? κάθετα 20 μοιρών	
Ακρίβεια	≥4mil	
Δυνατότητα Decode	1D	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Code 39, Code 39 πλήρη ASCII, κωδικός 32, Trioptic Code 39, Interleaved 2 of 5, Βιομηχανική 2 5 (Διακριτά 2 από 5), Matrix 2 από 5, Codabar (NW7), Κωδικός 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), ISBT 128, Code93, κωδικός 11 (USD-8), MSI / Plessey
	2D	PDF417, MicroPDF417, QR Code, DataMatrix, Χαν Σιν Κώδικα, Κώδικα των Αζτέκων, GS1 Σύνθετα
Βάθος πεδίου	Κωδικός 39 (5mil): 50mm ~ 120 χιλιοστά Κωδικός 39 (10mil): 25mm ~ 250 χιλιοστών UPC / EAN (13mil): 20mm ~ 320 χιλιοστά Data Matrix (7.5mil): 63 χιλιοστά ~ 150 χιλιοστά PDF417 (6.6mil): 62 χιλιοστά ~ 145 χιλιοστών	
Ευαισθησία	Κλίση ± 45 ° @ 0 ° Roll και 0 ° Λόξυνση Η περιστροφή ± 30 ° @ 0 ° Πίσσα και 0 ° Λόξυνση Εκτροπή ± 45 ° @ 0 ° Roll και 0 ° Λόξυνση	
Ηλεκτρικός		
Διασύνδεση	USB, USB COM (εικονική σειριακή θύρα)	
Τάση εισόδου	3.3V ~ 5V DC	
Πρότυπο Δύναμη	2,0 W (400mA)	
Max Power	2.5W (450mA)	
DC προσαρμογέα	Max 5.5V 1A	
LED ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ	Κατηγορία I	
EMC Τεστ	FCC part15, IEC60825-1, EN55022 Class B	
Περιβάλλον Χρήστη		
Λειτουργήστε Θερμοκρασία	-20 Βαθμούς C ~ +60 βαθμούς C (-4 βαθμοί F έως 144 βαθμούς F)	
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-30 Βαθμοί C ~ +70 βαθμούς C (-22 βαθμοί F έως 158 βαθμούς F)	
Υγρασία	5% - 95% (μη συμπύκνωση)	
Πτώση αντίστασης:	1.5m (5.0ft) πέφτει στο σκυρόδεμα	
Κατηγορίας ΠΕ	IP54	
Η ένταση του φωτός	Εργασία: φώτα ήλιος, λαμπτήρες φθορισμού	
Φυσικός		
Διαστάσεις	156 * 68 * 83 χιλιοστών	
Βάρος	195 g (χωρίς τη βάση)	
Πακέτο διάσταση	48 * 36 * 47cm (20pcs με βάση 13.5kg)	
	48 * 39 * από 52cm (30pcs χωρίς βάση 15KG)	

