

## OCBS-C006 Φτηνός σαρωτής γραμμωτού κώδικα 1D CCD σε 32 bit USB

### χαρακτηριστικό

Αισθητήρα CCD 2500 εικονοστοιχείων

280 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο

Κανένα needdriver, plug and play.

Δυνατότητα ανίχνευσης γραμμωτών κωδικών πυκνότητας 3mil

Υποστηρίξτε την ανάγνωση των γραμμικών κωδικών από την οθόνη.

Χειροκίνητη υποστήριξη / Αυτόματη / Συνεχής λειτουργία σάρωσης

Αποτελεσματικός ρυθμός αποκωδικοποίησης και εξαιρετικά χαμηλός ρυθμός σφάλματος.

Μπορούν να εντοπιστούν πολλά είδη μονοδιάστατου γραμμικού κώδικα.

### Προσδιορισμός

<b>Παράμετροι απόδοσης</b>	Επεξεργαστής	32-bit επεξεργαστή ARM	
<b>Ηλεκτρικές παραμέτρους</b>	Αισθητήρας εικόνας	Αισθητήρα CCD 2500 εικονοστοιχείων	
	Πηγή φωτός	LED (μήκος κύματος 660nm ± 10nm)	
	Ταχύτητα σάρωσης	280 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο	
	Γωνία σάρωσης	Σμίκρυνση ± 55° ρολό ± 25° κλίση ± 75°	
	Απόσταση σάρωσης	(60% αντίθεση) (25mil) 40cm, (15mil) 32cm, (10mil) 22cm, (5mil) 11cm, (3mil) 3cm	
	Πλάτος σάρωσης	≤ 110mm	
	Ανάλυση	≥0.1mm (4mil)	
	Ελάχιστη Αντίθεση	15%	
	Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	Κωδικός 39, Πλήρης ASCII Κωδικός 39, Κωδικός 32, Κωδικός 128, Κωδικός 93, Κωδικός 11, Codabar / NW7, Όλοι οι κωδικοί UPC / EAN / JAN (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128)	
		μήτρα 2 από 5, Κινέζικος κώδικας Pos, IATA, MSI / PLESSY, ιταλικός κώδικας φαρμακείων, βιομηχανικός 2 από 5, BC-412. UPC-A, UPC-E, Κωδικός 128, Κωδικός 93, Coda bar, IATA, MSI / PLESSY, Κωδικός 32, STD	
<b>Ηλεκτρικές παραμέτρους</b>	Τάση	4,5 ~ 5,5 V DC V1 ± 5%	
	Ρεύμα	Λειτουργικός	100 ~ 110mA
		Περίμενε	30 ~ 40mA
<b>Μηχανικές παράμετροι</b>	Διαστάσεις	170 mm (L) x 60 mm (W) x 95 mm (H)	
	Βάρος	185g	
	Υλικό περιβλήματος	ABS	
	Διεπαφές	USB	
<b>Περιβαλλοντικές παραμέτρους</b>	Θερμοκρασία λειτουργίας	-200 °C ~ 50 °C	
	Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 °C ~ 70 °C	
	Υγρασία	0% ~ 98%(χωρίς συμπύκνωση)	
	Φωτισμός	0 ~ 70.000 lux	

<b>Τυπικός Απόσταση σάρωσης</b>	5mil UPC	40mm - 160mm
	10mil Code93	20mm - 240mm
	15mil EAN13	40mm - 250mm
	20mil code128	40mm - 380mm
	40mil code128	80mm - 520mm