

Υψηλή απόδοση Σαρωτής γραμμωτού κώδικα 1D / 2D

(Αρ. Μοντέλου: OCBS -2019)

Feautre:

Τεχνολογία απεικόνισης υψηλής απόδοσης.

Πανκατευθυντική σάρωση.

4 mil εξαιρετική ακρίβεια σάρωσης.

Υποστηρίζεται ρύθμιση πολλαπλών ειδικών λειτουργιών.

Υψηλή συμβατότητα για όλα τα κύρια σύμβολα 1D και 2D.

Μπορεί να διαβάσει τον γραμμωτό κώδικα στην οθόνη και να χρωματίσει τον γραμμικό κώδικα.

Προσδιορισμός:

Διεπαφή	USB; (RS232 μπορεί να προσαρμοστεί)	
Υποστήριξη συστήματος	Linux □ Android XP Windows XP □ 7□8□10 □ MAC	
Υποστήριξη γλώσσας	Αγγλικά; Γερμανός; Γαλλική γλώσσα; Ιταλικός; Ρωσική; Φινλανδικός; Νορβηγός	
Αισθητήρας	Επίπεδο αισθητήρας CMOS	
Πηγή φωτός	Κόκκινο LED (Στόχος) + Λευκό LED (Φωτισμός)	
Επεξεργαστής	32-bit ARM MCU + DSP	
Ανοχή κίνησης	Κωδικός 39: 35cm / sec	
Ανάλυση	4 μίλια	
Ποσοστό σφάλματος	1/5 εκατομμύρια	
Λειτουργία ανάγνωσης	Εικόνα	
Λειτουργία σκανδάλης	Χειροκίνητη, συνεχής σάρωση, αυτόματη ανίχνευση	
Γρήγορη λειτουργία	Buzzer, ένδειξη (LED)	
Εκτύπωση αντίθεσης	20%	
Υλικό	ABS + H / Y	
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	DC 5V ± 5%	
Κατανάλωση ενέργειας	375mW (Εργασία); 226mW (σε κατάσταση αναμονής); 750mW (Max) □Μέση κατανάλωση ισχύος□	
Βάρος	289g ± 5γρ	
Μέγεθος εσωτερικού κουτιού	L * W * H: 180 * 115 * 85 (μονάδα: mm)	
Πληροφορίες πακέτου.	60 * 45 * 38,5 cm 50 τεμ / χαρτοκιβώτιο, ΒΔ = 14,45 κιλά, GW. = 16,15 κιλά	
Χρώμα	Μαύρο + Γκρι	
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	1D	● Code25-Interleaved ● Code25-Standard ● Code25-Matri ● Code39-Regular ● Code39-FullASCII ● Code32 ● Code93-Regular ● Code93-FullASCII ● Code128 ● EAN / GSL / UCC-128Auto ● Codabar ● MSI ● EAN / JAN-13 ● UPC-A ● JAN-8 ● Code11 ● UPCE0
	2D	● MICRO QR ● Matrix δεδομένων ● QR ● AZTEC ● PDF417
Άγγελος σάρωσης	Roll360 °, Pitch30 °, Yaw45 °	

Βάθος σάρωσης	Κωδικός 39 4.17mil (15 bytes): 6cm - 12cm
	Κωδικός 128 4.17mil (16 bytes): 7cm - 10cm
	Data Matrix 10,83 μιλ (8 bytes): 5 εκατοστά - 16 εκατοστά
	Κωδικός QR 10.83mil (8 bytes): 7cm - 12cm
Περιβαλλοντική παράμετρος	
Βαθμός IP	IP52
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 έως 50 °C / 32 έως 122 °F
Θερμοκρασία αποθήκευσης	0 έως 50 °C / 32 έως 122 °F
Υγρασία λειτουργίας	20% έως 85% (Χωρίς συμπύκνωση)
Υγρασία αποθήκευσης	20% έως 85% (Χωρίς συμπύκνωση)
Προστασία ESD	Απαλλαγή αέρα 15KV
Αντοχή σε κραδασμούς	1.5m ελεύθερη πτώση στην επιφάνεια του σκυροδέματος





OCBS-2019





OCBS-2019





OCBS-2019





OCBS-2019





OCBS-2019





OCBS-2019





OCBS-2019





OCBS-2019





Relevant documents:

[OCBS-2019 user manual](#)