

Omni-Directional εικόνας 2d barcode σαρωτή

(M/N: OCBS-T202)

◆Υψηλή ταχύτητα:

Το Τεχνολογία οπτικής κάμερας και αρχιτεκτονική υψηλής ταχύτητας πυρήνα, που χρονίζεται στα 1.2 g, Σχεδιασμός για την υψηλής ταχύτητας σάρωσης γραμμωτού κώδικα της λιανικής βιομηχανίας.

◆ Διπλή εστίαση οπτικός έλεγχος Τεχνολογία αποκλειστικά:

Υψηλή Πυκνότητα και ευρύ γραμμωτού κώδικα διαθέσιμο?

◆ Καλή οθόνη συλλαμβάνει ικανότητα:

Πληρωμή γραμμωτού κώδικα, ηλεκτρονικά Κουπόνι για κινητές συσκευές μπορούν να αποκωδικοποιούνται εύκολα?

◆ Αντι-ανακλαστική τεχνική Αποκλειστικά:

Όλα τα είδη των barcodes που καλύπτονται από το λαμπερό ή ειδική επιφάνεια μπορεί αποκωδικοποίηση γρήγορα. Όπως το σάκουσ, ιατρική πλαστικό περιτύλιγμα. Εφαρμόζεται στο λιανικό εμπόριο, Παρασκευής, ιατρικές, υλικοτεχνικές και άλλες βιομηχανίες.

Αισθητήρας Τύπος	ΚΟΑ
Αποκωδικοποίηση Χωρητικότητα	Δ 2D
Φως Πηγή	Υψηλή φωτεινότητα, LED υπερέθρων
Κωδικοί Διαθέσιμο	1D Εκτύπωση κωδικών σε χαρτί ή ταινία, οθόνη κωδικό και 2d Κωδικοί
Ταχύτητα	500 Χρόνος/S
Σφάλμα Ποσοστό	1/7 Εκατομμύρια
Εκτύπωση Αντίθεση	20% Διαφορά ελάχιστη ανακλαστικότητα
Σάρωση Γωνία	Οριζόντια : 65 ° κατακόρυφη: 60 ° N
Φως Πηγή	LED
Κεντρικού υπολογιστή Διασύνδεση συστήματος LED Δείκτης	USB 2.0 RJ45 (ΜΠΟΡΕΊ ΝΑ Να προσωποποιηθούν) & η δεύτερη εξέλιξη Σειρήνα και bi-χρώμα φωτός
Περιβάλλον Patameter	
Αφήστε το	Σχεδιασμός Να αντέχει 1.5 m συγκεκριμένες σταγόνες
Περιβάλλον Σφράγιση	IP5X
Του» Θερμοκρασία	0 Μοίρες έως 55 βαθμούς
Αποθήκευσης Θερμοκρασία	- Βαθμούς στους 60 βαθμούς
Θερμοκρασία Υγρασία	5% 95% σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση
Αποθήκευσης Υγρασία	5% 95% σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση
Φως Επίπεδα	0-100000 lux
Φυσική Ρυθμίσεις Βάρος Τεμ.)	N. M: 300 g/PCs
Μέγεθος Τεμ.)	104 * 166.96 mm *

Ηλεκτρικά Ρυθμίσεις

Του» Τάση	5V + 0,25 V
Του» Ρεύμα	430ma
Δύναμη	2,5 W
Ασφάλεια Πρότυπο	EN60950-1
EMC	EN55022, EN55024



OCBS-T202



www.ocominc.com



Σχετικά έγγραφα:

[Εγχειρίδιο χρήστη](#)