

China shenzhen oem καλύτερος κατασκευαστής συσκευής  
ανάγνωσης γραμμωτού κώδικα κώδικα 1d 2d qr pos android auto-  
sense omni ενσύρματο

(M/N:OCBS-T215)

Χαρακτηριστικά:



Μεγάλο παράθυρο ανάγνωσης.

Γρήγορη αναγνώριση του κωδικού 1D/2D της οθόνης.

Κρυφή υποδοχή καλωδίου δεδομένων κατά της έλξης.

Προσδιορισμός

Γενικός	
Μοντέλο	OCBS-T215
Διεπαφή	USB
Τάση λειτουργίας	5V
Ρεύμα εκκίνησης	420 mA

Ρεύμα εργασίας	400 mA
Ρεύμα αναμονής	270 mA
Εκτέλεση	
Αισθητήρας	Συνολική έκθεση 640*480 αισθητήρας CMOS
Πηγή φωτός	Κόκκινο LED
Άποψη πεδίου	57,2° (Υ), 44,2° (V)
Ανοχή κίνησης	> 0.3m/s
Γωνία σάρωσης	Βήμα ±70°@ 0° Ρολό και 0° λοξό Ρολό 360°@ 0° Βήμα και 0° λοξό Λόξο ±70°@ 0° Ρολό και 0° Βήμα
Σύμβολο Αντίθεση	Ελάχιστη ανακλαστική διαφορά 20%.
Ανοσία φωτός περιβάλλοντος	0-100.000 Lux
Τυπικό βάθος πεδίου	Κωδικός39(5mil):20mm-80mm, EAN13(13mil):10mm-160mm QR(15mil):10mm-140mm Data Matrix (15mil):10mm-100mm PDF417 (10mil):10mm-120mm
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	(Codabar),(Κωδικός 39),(Κωδικός 32),(Βιομηχανική 2 από 5),(Περιπλοκή 2 από 5),(Τυπική 2 από 5),(Μήτρα 2 από 5),(Κωδικός 93),(Κωδικός 11 ),(Κωδικός 128),(UPC-A),(UPC-E),(EAN/JAN-8),(EAN/JAN-13),(GS1 DataBar(RSS14)(PDF417),(QR Code),(Micro QR),(Data Matrix),(Aztec),(κωδικός Hanxi)
Φυσικός	
Βάρος	Μικτό: 640 γρ
Πακέτο	230*170*95 χλστ
περιβάλλον	
Θερμοκρασία & υγρασία λειτουργίας	0 έως 45 βαθμοί Κελσίου, 10%~80% Χωρίς συμπύκνωση
Θερμοκρασία & υγρασία αποθήκευσης	-20 έως 60 βαθμοί Κελσίου, 10%~90% Χωρίς συμπύκνωση

















Model: OCBS-T215

Interface: USB



OCBST2152214100001

Made in China





1. Introduction	1
2. Safety Precautions	2
3. Specifications	3
4. Installation	4
5. Troubleshooting	5
6. Appendix	6

**1. Introduction**

This power supply is designed to provide a constant output voltage to the load. It is suitable for use in a wide range of applications. The power supply is designed to be used in a wide range of applications. The power supply is designed to be used in a wide range of applications.

The power supply is designed to be used in a wide range of applications. The power supply is designed to be used in a wide range of applications. The power supply is designed to be used in a wide range of applications.

**Special Precautions:** This power supply has been designed and constructed to meet the requirements of the relevant standards. It is not intended for use in hazardous environments. The power supply is designed to be used in a wide range of applications.

**HOW TO USE THE POWER SUPPLY**



Copyright © 2010 by ocom. All rights reserved. This document is the property of ocom. It is not to be distributed, copied, or reproduced in any form without the prior written permission of ocom. The information contained herein is confidential and may be subject to change without notice. ocom reserves the right to modify the specifications and design of the product without notice. ocom is not responsible for any damage or loss resulting from the use of this product. ocom is not responsible for any damage or loss resulting from the use of this product.





**2D Barcode Scanner**  
Model: OCBS-T215      Color: Black  
Interface: USB      CE FC  
Power Input: 5V1A  
OCBS T215 2214100001  
Made in China