

**Ασύρματο τερματικό απογραφής ασύρματου μίνι
(Μοντέλο: OCBS-D004)**

Προσδιορισμός:

Ασύρματες επικοινωνίες:	
Διαμόρφωση	GFSK
Ποσοστό μετάδοσης	200Kbps
Εξουσία	10dBm
Απόσταση μετάδοσης	Οπτική ευθεία γραμμή 300 μέτρα
Κεραία	Ενσωματωμένη κεραία ελατηρίου
Χαρακτηριστικά απόδοσης	
Πηγή φωτός	650nm λείζερ
Υποστηριζόμενους γραμμωτούς κώδικες	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Κωδικός 39, Κωδικός 93, Κωδικός 128, EAN128, Codabar, Industoal 2 από 5, Interleave 2 από 5,
Τύπος σαρωτή:	Αμφίδρομος
Ποσοστό ανίχνευσης	48 ± 2 σάρωση / δευτερόλεπτο
Απόσταση σάρωσης	10-520mm
Σάρωση πλάτους	20mm @ παράθυρο, 220mm @ 200mm
Ανάλυση	0.10mm (pcs0.9)
Βάθος πεδίου	0 ~ 250mm (0,33mm, PCS 90%)
Τρόπος εργασίας	Σκανδαλισμένη ή αυτόματη (συνεχής λειτουργία) σάρωση
Φυσικά χαρακτηριστικά	
Μνήμη:	1M (μπορεί να αποθηκεύσει 30.000 γραμμωτούς κώδικες)
Διασυνδέσεις:	Βασικός δέκτης mini USB για τη διαμόρφωση. RS232 και PS2 προαιρετικά
Ρεύμα:	96mA (λειτουργία) 46mA (σε κατάσταση αναμονής)
Μπαταρία:	Ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου (3.7V, 1900mAh)
Υλικό	ABS + PC
Διάσταση:	102mmX46mmX28mm (συλλέκτης δεδομένων) 52mmX20mmX10mm (δέκτης)
Βάρος:	130g (με μπαταρία)
Περιβάλλον χρήστη	
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 βαθμοί C ~ 45 βαθμό C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 βαθμοί C ~ 60 βαθμό C
Υγρασία:	5 ~ 95% σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση
Ασφαλής	
EMI / RFI:	CE & FCC DOC συμμόρφωση
Πρότυπο ασφαλείας	Τα δεύτερα εθνικά πρότυπα ασφαλείας για τα λείζερ
Πληροφορίες Παραγγελίας	
OCBS-D004	Ασύρματο τερματικό ασύρματου μίνι φορητού τερματικού 433MHZ
OCBS-D104	Καλώδιο USB Mini φορητό τερματικό απογραφής

Λεπτομέρειες προϊόντος:



Wireless/USB cable
Mini Portable Stocktaking Terminal
OCBS-D004/OCBS-D104



Product Picture



Features

Simple but not easy

Mini data collector,
convenient and portable;



Wireless version:
working distance can meet general
request, 30 to 300m in open area;



Instantly store and bulk transfer mode,
secure to keep the data;
Can store 30,000 barcodes;



Auto-turn-off at low voltage.
Settable standby time,
high efficiency and energy saving;



Easy and comfortable operation;



All-round show





Application Area

Commercial: handheld mobile POS, chains / stores / counters data acquisition, shoes ordering, card management, bill management

Commonality: mobile government, mobile police, population information management, postal management, library management

Logistics: warehouse management, product traceability, picking medicine distribution, logistics and express, logistics and distribution

Industry: production process management, forestry data collection, three meter reading, fixed asset management,



Parameter

Wireless Communications:

Modulation	GFSK
Transmission rate	200Kbps
Power	10dBm
Transmission Distance	Visual straight line distance 300 meters
Antenna	Built-in spring antenna

Performance Characteristics	
Light Source	650nm laser
Supported barcodes	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, Codabar, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI etc
Scanner Type:	Bi-directional
Scan rate	48±2 scan/second
Scan distance	10-520mm
Scan width	20mm@window, 220mm@200mm
Resolution	0.10mm (pcs0.9)
Depth of Field	0~250mm (0.33mm, PCS 90%)
Working Way	Triggered or automatic (continuous mode) scanning
Physical Characteristics	
Memory:	1M (Can store 30,000 barcodes)
Interfaces:	Standard configuration mini USB receiver; RS232 and PS2 optional
Current:	96mA (working) 46mA(standby)
Battery:	Built-in rechargeable lithium ion battery (3.7V, 1900mAh)
Material	ABS+PC
Dimension:	102mmX46mmX28mm (Data Collector) 52mmX20mmX10mm (Receiver)
Weight:	130g (with battery)
User Environment	
Operation Temperature	-20 Degree C~45 Degree C
Storage Temperature	-20 Degree C~60 Degree C
Humidity:	5~95% relative humidity, non-condensing
Safe	
EMI/RFI:	CE & FCC DOC compliance
Safety Standard	The second national laser safety standards
Ordering Information	
OCBS-D004	433MHZ Wireless Mini Portable Stocktaking Terminal
OCBS-D104	USB Cable Mini Portable Stocktaking Terminal

Production Line





Capacity

Verified	Product Name	Production Line Capacity	Actual Units Produced(Previous Year)
✓	Thermal Printer	40,000 Sets / Month	250,000 Sets
✓	Dot Matrix Printer	15,000 Sets / Month	10,000 Sets
✓	Bluetooth Printer	30,000 Sets / Month	20,000 Sets
✓	Barcode Scanner	40,000 Sets / Month	20,000 Sets
✓	POS Machine	5,000 Sets / Month	10,000 Sets
✓	Magnetic Card Reader and Writer	45,000 Sets / Month	50,000 Sets



Monica Fu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 801

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: sales01@ocominc.com, sales01@ocomtech.com.cn

Skype: ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

Ali TM: cn1001868228; **QQ:** 1483705401

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086.189 4871 3992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products