

φορητό ασύρματο κινητό σαρωτή γραμμωτού κώδικα 2.4GHz / bluetooth  
(Μοντέλο: OCBS-W600)

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ:**

ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Πηγή φωτός:	Ορατή δίοδος λέιζερ (VLD) @ 650 nm-670 nm
Διαστάσεις σαρωτή:	164mm * 67mm * 95mm(W * H * D)
Δέκτης Διαστάσεις:	130mm * 45mm * 129mm(W * H * D)
Υλικό:	ABS + TPR / κράμα αλουμινίου
Βάρος:	235g
Λειτουργία σάρωσης:	Χειροκίνητα. λειτουργία αμφίδρομης σάρωσης.
Λυχνία ένδειξης, ενδεικτικό λαμπάκι:	LED κόκκινο και μπλε
Βομβητής:	Ρυθμιζόμενη ένταση βομβητή
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	
Πλάτος πεδίου σάρωσης:	60mm @ 30mm(Από την επιφάνεια του κινητήρα) 98mm @ 100mm(από την επιφάνεια του κινητήρα)
Βάθος πεδίου σάρωσης:	2,5-600mm(Αντίθεση 0,9 Πυκνότητα 0,25)
Ταχύτητα σάρωσης:	100 σαρώσεις / δευτερόλεπτο
Σάρωση ακρίβειας:	0,10 mm(4mil) PCS0.9
Ρυθμός σφαλμάτων bit:	1 / (5million)
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης:	UPC / EAN, UPC / EAN με Συμπληρωματικά, UCC / EAN128, Code39, Κωδικός 39 Πλήρης ASCII, Τριωπικός Κωδικός 39, Κωδικός 128, Κωδικός 128 Πλήρης ASCII, Codabar, Διασυνδεδεμένος 2 από 5, Κωδικός 11, Παραλλαγές RSS, Κινέζικα 2 από 5
Μπαταρία:	3.7V / 750mAh, ιόντων λιθίου
Χρόνος φόρτισης:	3,0 ώρες
Χρόνος σάρωσης:	30 Ωρες
Ρεύμα:	100mA (εργασίας); 40mA (σε κατάσταση αναμονής)
Γωνίες:	Πλάτος: 60 °. Κλίση: 45 °
Απόσταση επικοινωνίας:	30μ
Συχνότητα εργασίας:	2.4G
Επικοινωνία:	USB
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΡΗΣΤΗ	
Θερμοκρασία:	0βαθμό C έως 50βαθμό C (Λειτουργικός), -40βαθμό Cέως 70 βαθμό C (Αποθήκευση)
Σχετική υγρασία:	5% -90% (χωρίς συμπύκνωση)
Προδιαγραφή πτώσης:	Αντέχει επαναλαμβανόμενες σταγόνες 1,5 m στην επιφάνεια του σκυροδέματος
Φωτισμός περιβάλλοντος:	0 ~ 100.000 LUX
Ηλεκτροστατική εκφόρτιση:	Συμμορφώνεται με ±12KV απαλλαγή αέρα και ±6KV απαλλαγής από την επαφή
Πιστοποιητικό ασφαλείας:	CE, FCC, κλάση 2, RoHS

**Λεπτομέρειες προϊόντος:**



## *Wireless Barcode Scanner*

**OCBS-W600**



**Product Picture**





## Features

**Simple but not easy**

2.4 G wireless laser barcode scanner



Scan Speed: 100scans/sec



Scan speed: 1000/second

Data transmission distance reaches  
30m in open area;



Scan Time: 30hours





## ||| All-round show





## Parameter

PHYSICAL CHARACTERISTICS	
Light Source	Visible Laser Diode (VLD) @ 650 nm-670nm
Scanner Dimensions(W * H * D)	164mm * 67mm * 95mm
Receiver Dimensions(W * H * D)	130mm*45mm*129mm
Material	ABS+TPR /Aluminium alloy
Weight	235g
Scanning Mode	Hand-held; bidirectional Scanning Mode.
Indicator Light	LED Red and Blue
Buzzer	Buzzer Volume Adjustable
PERFORMANCE CHARACTERISTICS	
Width of Scan Field	60mm@30mm (From engine face) 98mm@100mm (from engine face)
Depth of Scan Field	2.5-600mm (Contrast 0.9 Density 0.25)
Scan Speed	100 scans/sec
Scan Precision	0.10mm (4mil) PCS0.9
Bit Error Rate	1/(5million)
Decode Capability	UPC/EAN, UPC/EAN with Supplementals, UCC/EAN128, Code39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, RSS variants, Chinese 2 of 5
Battery	3.7V/750mAh,Li-ion
Charge Time	3.0 Hours
Scan Time	30 Hours
Current	100mA (working); 40mA(standby)

Angles	Pitch:60°; Tilt: 45°
Communication Distance	30m
Memory	2.4G
Communication Interface	USB ,RS232,PS2
<b>USER ENVIRONMENT CHARACTERISTICS</b>	
Temperature	0°C to 50°C (Operating), -40°C to 70°C (Storage)
Relative Humidity	5%-90%(Non-Condensing)
Drop Specification	Withstands repeated 1.5m drops to concrete surface
Ambient Illumination	0~100,000 LUX
Electrostatic Discharge	Conforms to ±12KV air discharge and ±6KV of contact discharge
Safety Certificate	CE, FCC, Class 2, RoHS

## Shipping and payment

1. 1. Air, Sea, Express(DHL, FedEx, UPS, EMS, TNT and so on)
2. EXPRESS: around 3-7 working days to arrive
3. INTERNATIONAL AIR MAIL: usually around 2-4 days to arrive, will also depend on which destination port
4. By sea: depend on which destination port
5. T/T
6. Western Union
7. Escrow
8. L/C

## Company Profile



OCOM Technologies Limited is a professional supplier specialized in POS and Auto-ID applications. Our products portfolio covers Barcode Scanner, Barcode Printer, Thermal Printer, Dot Matrix Printer, Magnetic Card Reader, Data Collector, POS Terminal, and other IOT products.





We have FCC, CE, RoHS, and other certifications. We have sell our products to West Europe, North American, Africa, Asia-Pacific and other countries.

OCOM has professional teams including marketing, R&D, quality control, production and sales service. All of the sales representatives have 3 to 10 years experience in international trading, which help us to meet the customers' needs.

OCOM have been sticking to the quality system of ISO9001:2008. We conduct strict IQC, IPQC and OQC inspection in every industrial procedure. Based on our strong capacity, the normal lead time for main products is about 3 to 7 days even for bulk order.

You can find more information of us at: [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com),  
Together we quest for the best.



## Συχνές ερωτήσεις

### 1. Πολιτική MOQ

Δεν υπάρχει περιορισμός για τα τυπικά προϊόντα, αλλά η τιμή μονάδας είναι διαφορετική, μεγαλύτερη ποσότητα καλύτερης τιμής.

Για εξατομικευμένη παραγωγή, μπορείτε να συζητήσετε απευθείας το MOQ με τον αντιπρόσωπο πωλήσεων.

### 2. Δείγμα Διαθεσιμότητας & Πολιτική

Αφού οι πελάτες επιβεβαίωσαν τις προδιαγραφές, είμαστε πολύ ευτυχείς να δώσουμε δείγματα για δοκιμές και προσόντα.

### 3. Εγγύηση

Το OCOM είναι αφιερωμένο στην παροχή πιο οικονομικά αποδοτικών προϊόντων και υπηρεσιών με αξιόπιστη ποιότητα που θα ικανοποιεί την ικανοποίηση των πελατών.

Είχαμε τα προσόντα της εταιρίας global fortune 500 και έχουμε την κορυφαία διασφάλιση του 1 επιπέδου που προστατεύει 100% τα χρήματά σας και σας οδηγεί στο χρόνο.



Η εγγύησή μας για τα προϊόντα είναι περίπου 12 + 1 μήνες από την αποστολή κανονικά, ορισμέν