

اللاسلكي ماسح الباركود المحمولة مع الذاكرة OCBS-W800 433MHz

مواصفات:

مواصفات عامة	
نوع البطارية:	بطارية VLD (VLD) @ 650
أبعاد المنتج (W * H * D):	168mm * 72mm * 93mm (W * H * D *)
أبعاد المنتج (W * H * D):	130MM * 45MM * 129mm (W * H * D *)
المواد:	ABS + مواد بلاستيكية / مواد بلاستيكية
الوزن:	370g
نوع البطارية:	بطارية VLD (VLD) @ 650
نوع البطارية:	LED
نوع البطارية:	بطارية VLD (VLD) @ 650
مواصفات تقنية	
نوع البطارية:	60MM 30mm (بطارية VLD) @ 650 98MM @ 100MM (بطارية VLD)
نوع البطارية:	10-450mm (0.25 بطارية VLD 0.9 بطارية VLD)
نوع البطارية:	150 بطارية VLD / بطارية VLD
نوع البطارية:	0.10-0.825mm
نوع البطارية:	1.5 بطارية VLD
نوع البطارية:	UPC / EAN UPC / EAN بطارية VLD UCC / EAN128 CODE39 39 بطارية VLD ASCII بطارية VLD Trioptic 128 بطارية VLD 128 بطارية VLD 39 بطارية VLD ASCII بطارية VLD Codabar 2 بطارية VLD 93 بطارية VLD 5 بطارية VLD 2 بطارية VLD 5 بطارية VLD MSI بطارية VLD 11 بطارية VLD RSS 2 بطارية VLD 5 بطارية VLD MSI / Plessey بطارية VLD بطارية VLD / Plessey UCC / EAN 128 بطارية VLD بطارية VLD GS1 DataBar (بطارية VLD (بطارية VLD
نوع البطارية:	3.7V / 750mAh بطارية VLD
نوع البطارية:	3.0 بطارية VLD
نوع البطارية:	30 بطارية VLD
نوع البطارية:	95mA (25 بطارية VLD MA (بطارية VLD
نوع البطارية:	45 :بطارية VLD ° 60 :بطارية VLD °
نوع البطارية:	433MHz
نوع البطارية:	200M (بطارية VLD)
نوع البطارية:	بطارية VLD
مواصفات إضافية	
نوع البطارية:	-10degree بطارية VLD 45 بطارية VLD بطارية VLD C (40- بطارية VLD degree بطارية VLD 60 بطارية VLD بطارية VLD degree C (بطارية VLD)
نوع البطارية:	5 -90 (بطارية VLD)
نوع البطارية:	1.5 بطارية VLD M بطارية VLD بطارية VLD
نوع البطارية:	0 ~ 100000 LUX
نوع البطارية:	12 ± بطارية VLD بطارية VLD KV 6 ± KV بطارية VLD
نوع البطارية:	CE FCC بطارية VLD 2 بطارية VLD

تفاصيل المنتج:



Wireless Barcode Scanner

OCBS-W800



Product Picture





Integrated non-volatile memory



Intelligent battery management system, real-time check the remaining battery



32bit decoder ensuring excellent decoding ability



All-round show





Parameter

PHYSICAL CHARACTERISTICS	
Light Source	Visible Laser Diode (VLD) @ 650 nm
Memory	128K
Scanner Dimensions(W * H * D)	168mm * 72mm * 93mm
Receiver Dimensions(W * H * D)	130mm*45mm*129mm
Material	ABS+TPR /Aluminium alloy
Weight	370g
Scanning Mode	Hand-held; Continuous 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	10-450mm (Contrast 0.9 Density 0.25)
Scan Speed	150 scans/sec

Scan Precision	0.10-0.825mm
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, MSI/Plessey, UK/Plessey, UCC/EAN 128, Chinese Code, GS1 DataBar (RSS) series
Battery	3.7V/750mAh, Li-ion
Charge Time	3.0 Hours
Scan Time	30 Hours
Current	95mA (working); 25mA(standby)
Angles	Pitch:60°; Tilt: 45°
Working Frequency	433MHz
Communication Distance	200m (Open Places)
Communication Interface	USB
USER ENVIRONMENT CHARACTERISTICS	
Temperature	-10°C to 45°C (Operating), -40°C to 60°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. 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

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, Together we quest for the best.



مستندات ذات صلة:

الوقود النووي؟ من فضلك انقر هنا لمعرفة المزيد من الوقود النووي المشع المنتج. ❌

[مواصفة](#)

[دليل المستخدم](#)