

## mini scanner di codici a barre laser bidirezionale a buon mercato supermercato 1D (Modello: OCBS -L009)

### Specifica:

Caratteristiche di performance	
Fonte di luce:	650nm visibile
Tasso di scansione:	200 scansioni al secondo
processore	32 bit
Distanza di lettura	2,5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)
Larghezza della scansione	50mm @ 60mm, 220mm @ 200mm
Tipo di scanner:	Bidirezionale
Modalità di funzionamento	innescato
Risoluzione:	Serie da 3mil ad alta risoluzione / 5mil long field field
Stampa contrasto minimo:	30%, differenza minima riflettente
Capacità di decodifica:	UPC / EAN, UPC / EAN con supplemento, UCC / EAN 128, codice 39, codice 39 ASCII completo, codice triplo 39, codice 128, codice 128 ASCII completo, barra di codifica, Interleaved 2 di 5, discreto 2 di 5, codice 93 , MSI, codice 11, varianti RSS, cinese 2 di 5, MSI / Plessey, Regno Unito / Plessey, UCC / EAN 128, codice cinese, serie GS1 Data Bar (RSS)
Angolo di scansione	± 65 ° (inclinazione); ± 60 ° (passo); ± 42 ° (imbardata)
Caratteristiche fisiche	
Interfacce supportate:	PS2, RS232, USB
voltaggio:	5 V CC ± 5%
Attuale:	85 mA (operativo); 100 (massimo)
Indicatore	Beeper, LED
Materiale	ABS + PC
stare in piedi	Opzionale
Dimensioni:	156 * 68 * 83 mm (L * W * H)
Peso:	235g
Colore:	Grigio e nero
Ambiente utente	
Temperatura di esercizio:	0 gradi C ~ 45 gradi C
Temperatura di conservazione:	-40 gradi C ~ 60 gradi C
Umidità:	5% -90% (senza condensa)
Scarica elettrostatica:	Conforme a una scarica d'aria di +/- 15KV e +/- 8KV di scarico del contatto
Illuminazione ambientale	0 ~ 100.000 LUX
Drop specifiche:	Resiste a cadute multiple di 1,5 m sulla superficie del calcestruzzo
Classificazione laser	EN60825-1, classe 1

### Dettagli del prodotto:



*Handheld Laser Barcode Scanner*

**OCBS-L009**



**Product Picture**





## Features

### *Simple but not easy*

200scan/sec high scan rate  
and long reading distance;





Durable construction combined with future-proofing;



Excellent decode capability;



KBW, RS232 and USB supported;





**||| All-round show**





## Parameter

Performance Characteristics	
Light Source:	650nm visible
Scan Rate:	200 scans per second
CPU	32 bit
Reading Distance	2.5 ~600mm (100% UPC/EAN)
Width of Scan	50mm@60mm, 220mm@200mm
Scanner Type:	Bi-directional
Operation mode	triggered
Resolution:	3mil high resolution series / 5mil long depth field series
Print Contrast Minimum:	30%, minimum reflective difference
Decode Capability:	UPC/EAN, UPC/EAN with Supplemental, UCC/EAN 128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Coda bar, 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 Data Bar (RSS) series
Scanning Angle	±65°(tilt); ±60°(pitch); ±42°(yaw)
Physical Characteristics	
Interfaces Supported:	PS2, RS232, USB
Voltage:	5V DC±5%
Current:	85 mA (Operating); 100 (Max)
Indicator	Beeper, LED

Material	ABS+PC
Stand	Optional
Dimensions:	156*68*83 mm (L*W*H)
Weight:	235g
Color:	Grey and black
<b>User Environment</b>	
Operating Temperature:	0 Degree C~45 Degree C
Storage Temperature:	-40 Degree C~60 Degree C
Humidity:	5%-90% (non-condensing)
Electrostatic Discharge:	Conforms to +/-15KV air discharge and +/-8KV of contact discharge
Ambient Illumination	0 ~ 100,000 LUX
Drop Specifications:	Withstands multiple 1.5m drops to concrete surface
Laser classification	EN60825-1, class 1

## 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

✓ Indicates information has been verified onsite by TUV on 2013.7.15

## Quality Assurance

OCOM is dedicated to providing most cost-effective products and services with highest quality that will meet customers' satisfaction.



Since the establishment, OCOM has been sticking strictly to the standard and requirements of ISO9001: 2000 in the processes of research, design, manufacturing and services. OCOM's products





have passed CE, FCC, TUV, RoHS and other certifications.

We make strictly IQC, IPQC and OQC inspection per industrial standard. All the products must pass 24-48 hours aging test before shipment. Some designated models can have as long as 24 months warranty.

## Test Equipments

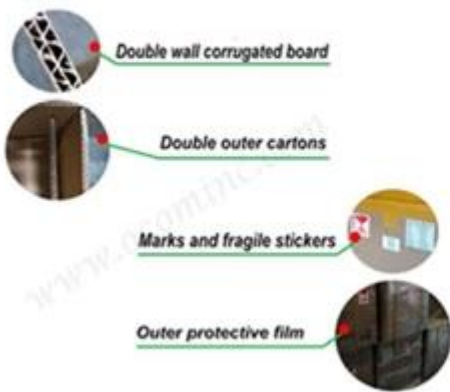
Verified	Machine Name	Brand & Model No.	Quantity
✓	Ageing Tester	No Information	6
✓	Withstand Voltage Tester	CC2670A	1
✓	Oscilloscope	TBS1102	1
✓	DC Power Supply	PS-305DM	6
✓	Digital Torque Meter	HP100	1
✓	Calliper	GUANGLU	2
✓	Multi-meter	VC890D	7
✓	Test Computer	No Information	13

✓ Indicates information has been verified onsite by TUV on 2013.7.15

## Certifications



## Packing and Shipment



## Payment



## Customers Reference

Over the years, OCOM keep efforts on marking "OCOM" as an internationally recognized brand,

and we have established goods relationship with our customers and have friendly communication with each other.



## Why you choose us?





## Company Profile

This Assessed Supplier Has Been  
**Independently Verified**

Build Your Growth On Trust



**TÜVRheinland®**  
Precisely Right.



OCOM Technologies Limited, founded in 2007, is one of leading suppliers of POS and Auto-ID related products from China.

OCOM's products portfolio covers Thermal Printer, Dot Matrix Printer, Barcode Printer, Barcode Scanner, Magnetic Card Reader, POS Terminal, and POS peripherals. Our products have passed CE, FCC, RoHS and other required certificates, and hot selling in Europe, Australia, Asia, and other area.



OCOM has a professional teams including marketing, R&D, quality control, production and sales service. The management members have worked in the FORTUNE 500 companies as senior managers for many years, All of the sales have more than 5 years experience, which help us to meet and exceed the customers' satisfaction.

OCOM has been sticking to the quality system of ISO9001:2008. We make strictly IQC, IPQC and OQC inspection per industrial standard. All the products must pass 24-48 hours aging test before shipment. Some designated models can have as long as 24 months warranty. We have the mass production capabilities that produce thousands of printers and scanners a week. Based on our strong capacity, the normal lead time for main products is about 3 to 7 days even for bulk order.

"Integrity based, Strive for excellence, Win-win cooperation". We would like establish stable and reliable partnerships with customers all over the world. OEM/ODM is welcome.



## Contact us

### FAQ

#### 1. Politica di MOQ

Nessuna limitazione di MOQ per i prodotti standard, ma il prezzo unitario è diverso, maggiore è il prezzo migliore.

Per la produzione personalizzata, è possibile discutere direttamente il MOQ con il nostro rappresentante di vendita.

#### 2. Disponibilità del campione e & Politica

Dopo che i clienti hanno confermato le specifiche, siamo molto lieti di fornire campioni per test e qualifiche.

Tutti i campioni devono essere pagati prima della spedizione, il prezzo dei campioni è superiore all'ordine di massa. Quando viene effettuato l'ordine di massa, possiamo restituire il costo dei campioni o inviarti altri prodotti pezzo con le spedizioni.

Puoi acquistare i campioni direttamente da noi usando t / t, western union o paypal. E puoi anche acquistarlo sul nostro negozio online.

### **3. Garanzia**

OCOM è dedicato alla fornitura di prodotti e servizi economicamente convenienti con una qualità affidabile in grado di soddisfare le esigenze dei clienti;

Siamo stati qualificati dalla società Global Fortune 500 e abbiamo la massima garanzia commerciale di livello 1 che al 100% protegge i vostri soldi e il tempo di consegna.

La nostra garanzia dei prodotti è di circa 12 + 1 mesi dalla spedizione normalmente, alcuni modelli designati possono avere fino a 24 mesi di garanzia;

Qualsiasi prodotto entro 30 giorni dalla mancata consegna sarà considerato come consegna non valida (DOA). I prodotti DOA daranno priorità alla sostituzione e spediti tramite corriere.

Per ordine di massa, vorremmo fornire alcuni pezzi di ricambio con la spedizione per la riparazione locale rapida. E dopo, è possibile restituire parti guasti per rilavorazione e analisi.

### **4. Termini di pagamento**

Per ordine di massa, puoi pagare utilizzando T / T, LC, Western Union, Escrow o altri. Su ordine di campioni, T / T, Western Union, Escrow, Paypal sono accettabili. Attualmente, è possibile pagare utilizzando Moneybookers, Visa, MasterCard e bonifico bancario. Puoi anche pagare con carte di debito selezionate tra cui Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B e Euro6000.

### **5. Spedizione**

Accettiamo tutti i tipi di modi di spedizione tra cui: espresso, aereo, marittimo, camion o pick up dai clienti personalmente.

### **6. Cliente**

I nostri principali clienti di Eruoepan, Australia, e il crescente Sud America, Africa, Russia ...,

Abbiamo gestito oltre 2300 clienti da 159 paesi, tra cui la società Global Fortune 500 come Unilever, O2 ..... 50 di loro sono il più grande distributore nei territori locali.

### **Perché scegli OCOM?**

- Fornitore di prodotti correlati One-Stop POS e Auto-ID leader qualificato dalle società Global Fortune 500
- Clienti di livello 1 tra cui Unilever, O2, Star ...
- 2300 + clienti coprono 159 paesi;
- 11 anni di esperienza OEM / ODM.
- Garanzia di primo livello sul commercio in qualità di garanzia di quarantena industriale POS e data di spedizione
- Risposta rapida e servizio professionale
- ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS e altri certificati
- 12 + 1 mesi di garanzia.
- Selezionato nel "Premio China Best Employer"
- Credenza: basata sull'integrità, lotta per l'eccellenza, cooperazione vincente