

**mini goedkope supermarkt Bi-directionele 1D laser barcodescanner
(Model: OCBS -L009)**

Specificatie:

Prestatiekenmerken	
Lichtbron:	650 nm zichtbaar
Scan Rate:	200 scans per seconde
processor	32 bit
Afstand aflezen	2.5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)
Breedte van de scan	50 mm @ 60 mm, 220 mm @ 200 mm
Scannertype:	Bi-directionele
Operatie modus	veroorzaakt
Resolutie:	3 mil hoge resolutie serie / 5 mil lange diepte veldserie
Contrastminimum afdrukken:	30%, minimaal reflecterend verschil
Decodeervermogen:	UPC / EAN, UPC / EAN met supplement, UCC / EAN 128, Code 39, Code 39 Volledige ASCII, Trioptische code 39, Code 128, Code 128 Volledige ASCII, Coda-balk, tussengeschoven 2 van 5, Discrete 2 van 5, Code 93 , MSI, Code 11, RSS-varianten, Chinees 2 van 5, MSI / Plessey, VK / Plessey, UCC / EAN 128, Chinese code, GS1 Data Bar (RSS) -serie
Scanning Angle	± 65 ° (tilt); ± 60 ° (pitch); ± 42 ° (yaw)
Fysieke eigenschappen	
Ondersteunde interfaces:	PS2, RS232, USB
Spanning:	5V DC ± 5%
Stroom:	85 mA (in bedrijf); 100 (Max)
Indicator	Pieper, LED
Materiaal	ABS + PC
Staan	facultatief
Dimensies:	156 * 68 * 83 mm (L * B * H)
Gewicht:	235g
Kleur:	Grijs en zwart
Gebruikersomgeving	
Bedrijfstemperatuur:	0 Graad C ~ 45 Graad C
Bewaar temperatuur:	-40 graden C ~ 60 graden C
Vochtigheid:	5% -90% (niet-condenserend)
Elektrostatische ontlading:	Voldoet aan +/- 15KV luchtafvoer en +/- 8KV aan contactontlading
Omgevingsverlichting	0 ~ 100.000 LUX
Drop specificaties:	Bestand tegen meerdere druppels van 1,5 m op het betonoppervlak
Laserclassificatie	EN60825-1, klasse 1

Productdetails:



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
User Environment	
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

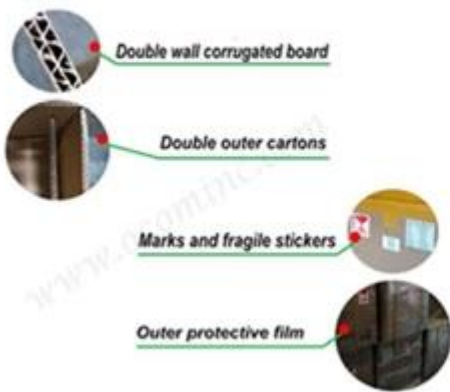
Verified	Machine Name	Brand & Model No.	Quantity
✓	Ageing Tester	No Information	6
✓	Withstand Voltage Tester	CC2670A	1
✓	Oscilloscope	TBS1102	1
✓	DC Power Supply	PS-305DM	6
✓	Digital Torque Meter	HP100	1
✓	Calliper	GUANGLU	2
✓	Multi-meter	VC890D	7
✓	Test Computer	No Information	13

✓ 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, it 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. MOQ-beleid

Geen MOQ-beperving voor de standaardproducten, maar de eenheidsprijs is verschillend, grotere hoeveelheid betere prijs.

Voor aangepaste productie kunt u de MOQ rechtstreeks met onze vertegenwoordiger bespreken.

2. Voorbeeldbeschikbaarheid & Het beleid

Nadat klanten de specificatie hebben bevestigd, zijn we erg blij om voorbeelden voor testen en kwalificatie te bieden.

Alle steekproeven zouden vóór verzending moeten worden betaald, is de steekproevenprijs hoger dan massale orde. Wanneer de massa-bestelling geplaatst, kunnen we u de monsters kosten, of stuur je meer stuk producten met de shipments.

U kunt de monsters rechtstreeks van ons kopen met t / t, Western Union of paypal. En je kunt het ook kopen in onze online winkel.

3. Garantie

OCOM is toegewijd aan het leveren van de meest kosteneffectieve producten en diensten met betrouwbare kwaliteit die voldoen aan de voldoening van de klant;

We waren gekwalificeerd door het wereldwijde Fortune 500-bedrijf en we hebben de eerste handelswaarborg die 100% uw geld en doorlooptijd beschermt.

Onze garantie van de producten is normaal gesproken ongeveer 12 + 1 maanden na verzending, sommige aangewezen modellen kunnen 24 maanden garantie hebben;

Elk product binnen 30 dagen na levering mislukt optreedt als ongeldige levering (DOA). DOA-producten geven voorrang aan de vervanging en worden per koerier verzonden.

Voor massa-orders willen we een aantal reserveonderdelen leveren met verzending voor lokale snelle reparatie. En daarna kunt u defecte onderdelen retourneren voor nabewerking en analyse.

4. Betalingsvoorwaarden

Voor massa-orders, kunt u ons betalen met behulp van T / T, LC, Western Union, Escrow of anderen. Over de volgorde van de monsters, T / T, Western Union, Escrow, Paypal zijn acceptabel. Currently, kunt u betalen met Moneybookers, Visa, MasterCard en bankoverschrijving. Je kunt ook betalen met geselecteerde betaalpassen, waaronder Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B en Euro6000.

5. Verzending

We accepteren allerlei verzendmethoden, waaronder: express, lucht, zee, vrachtwagen of persoonlijk ophalen door klanten.

6. Klant

Onze belangrijkste klanten uit European, Australië en het snelgroeiende Zuid-Amerika, Afrika, Rusland ...

We hebben meer dan 2300 klanten uit 159 landen bezocht, waaronder het wereldwijde Fortune 500-bedrijf zoals Unilever, O2 50 van hen zijn de grootste distributeur in de lokale terities.

Waarom kies je voor OCOM?

- Leading One-Stop POS en Auto-ID gerelateerde producten leverancier gekwalificeerd door Global Fortune 500-bedrijven
- Tier 1-klanten waaronder Unilever, O2, Star ...
- 2300 + klanten dekken 159 landen;
- 11 jaar OEM / ODM ervaring.
- Top 1 Level Trade Assurance in POS industriële kwaliteit en datum van verzending
- Snelle antwoorden en professionele service
- ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS en andere certificaten
- 12 + 1 maanden warranty.
- Op de shortlist van "China Best Employer Award"
- Geloof: op integriteit gebaseerd, streven naar uitmuntendheid, Win-win-samenwerking