

**mini tani supermarket dwukierunkowy laserowy skaner kodów kreskowych 1D
(Model: OCBS-L009)**

Specyfikacja:

Charakterystyka wydajności	
Źródło światła:	Widoczne 650nm
Częstotliwość skanowania:	200 skanów na sekundę
procesor	32-bitowy
Odległość odczytu	2,5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Szerokość skanowania	50mm @ 60mm, 220mm @ 200mm
Typ skanera:	Dwukierunkowy
Tryb działania	rozszerzony
Rozkład:	Seria 3mil wysokiej rozdzielczości / seria długich głębin 5mil
Minimalny kontrast wydruku:	30%, minimalna różnica refleksyjna
Zdolność dekodowania:	UPC / EAN, UPC / EAN z dodatkiem, 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, kod 11, warianty RSS, chiński 2 z 5, MSI / Plessey, UK / Plessey, UCC / EAN 128, chiński kod, seria danych GS1 (RSS)
Kąt skanowania	± 65 ° (nachylenie); ± 60 ° (skok); ± 42 ° (zbaczenie)
Charakterystyka fizyczna	
Obsługiwane interfejsy:	PS2, RS232, USB
Napięcie:	5V DC ± 5%
Obecny:	85 mA (działanie); 100 (maks.)
Wskaźnik	Sygnalizator, LED
Materiał	ABS + PC
Stoisko	Opcjonalny
Wymiary:	156 * 68 * 83 mm (L * W * H)
Waga:	235g
Kolor:	Szary i czarny
Środowisko użytkownika	
Temperatura robocza:	0 stopni C ~ 45 stopni C
Temperatura przechowywania:	-40 stopni C ~ 60 stopni C
Wilgotność:	5% -90% (bez kondensacji)
Wyładowania elektrostatyczne:	Zgodny z +/- 15KV wyrzutem powietrza i +/- 8KV wyładowania kontaktowego
Oświetlenie Ambient	0 ~ 100 000 LUX
Upuść specyfikacje:	Odporny na wielokrotne upadki z wysokości 1,5 m na powierzchnię betonu
Klasyfikacja laserowa	EN60825-1, klasa 1

Szczegóły Produktu:



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

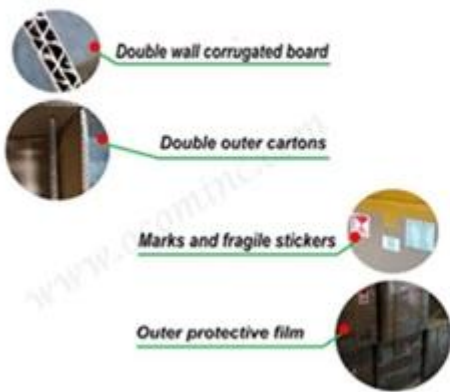
Verified	Machine Name	Brand & Model No.	Quantity
✓	Ageing Tester	No Information	6
✓	Withstand Voltage Tester	CC2670A	1
✓	Oscilloscope	TBS1102	1
✓	DC Power Supply	PS-305DM	6
✓	Digital Torque Meter	HP100	1
✓	Calliper	GUANGLU	2
✓	Multi-meter	VC890D	7
✓	Test Computer	No Information	13

✓ 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. Polityka MOQ

Brak ograniczenia MOQ dla standardowych produktów, ale cena jednostkowa jest inna, większa ilość lepsza cena.

W przypadku niestandardowej produkcji można omówić MOQ z naszym przedstawicielem handlowym bezpośrednio.

2. Sample Availability & Polityka

Po potwierdzeniu specyfikacji przez klientów, bardzo chętnie dostarczamy próbki do testów i kwalifikacji.

Wszystkie próbki należy zapłacić przed wysyłką, cena próbek jest wyższa niż zamówienie masowe. Po złożeniu zamówienia masowego możemy zwrócić Ci koszt próbek lub wysłać więcej produktów z przesyłkami.

Możesz kupić próbki bezpośrednio od nas za pomocą t / t, western union lub paypal. Możesz go również kupić w naszym sklepie internetowym.

3. Gwarancja

OCOM jest ukierunkowana na dostarczanie najbardziej opłacalnych produktów i usług o niezawodnej jakości, która spełni oczekiwania klientów;

Zostaliśmy zakwalifikowani przez globalną firmę fortune 500, a my mamy najwyższy poziom zabezpieczenia na poziomie 1, który w 100% chroni Twoje pieniądze i czas realizacji.

Nasza gwarancja na produkty wynosi około 12 + 1 miesięcy od wysyłki normalnie, niektóre wyznaczone modele mogą mieć nawet 24 miesiące gwarancji;

Każdy produkt w ciągu 30 dni od wystąpienia awarii dostawy uważa się za nieważną dostawę (DOA). Produkty DOA nadają priorytet zamiennikowi i wysyłane są kurierem.

W przypadku zamówienia masowego, chcielibyśmy dostarczyć niektóre części zamienne z dostawą do lokalnej szybkiej naprawy. Następnie można zwrócić części, które uległy awarii, w celu ich przerobienia i analizy.

4. Warunki płatności

W przypadku zamówienia zbiorczego możesz zapłacić nam za pomocą T / T, LC, Western Union, Escrow lub innych. Informacje na temat kolejności próbek, T / T, Western Union, Escrow, Paypal są dopuszczalne. Obecnie możesz płacić za pomocą Moneybookers, Visa, MasterCard i przelewu bankowego. Możesz również płacić za pomocą wybranych kart debetowych, takich jak Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B i Euro6000.

5. Wysyłka

Akceptujemy wszystkie rodzaje przesyłek, w tym: ekspresowe, lotnicze, morskie, ciężarowe lub odebrane przez klientów osobiście.

6. Klient

Nasi główni klienci z European, Australii i szybko rozwijającej się Ameryki Południowej, Afryki, Rosji ...,

Obsługiwaliśmy ponad 2300 klientów ze 159 krajów, w tym globalną firmę fortune 500, jak Unilever, O2 ... 50 z nich jest największym dystrybutorem na lokalnych obszarach.

Dlaczego wybierasz OCOM?

- Wiodący dostawca One-Stop POS i Auto-ID Dostawca Kwalifikowany przez firmy Global Fortune 500
- Klienci na poziomie 1, w tym Unilever, O2, Star ...
- 2300 + Klienci pokrywają 159 krajów;
- 11 lat doświadczenia OEM / ODM.
- Najwyższy poziom zabezpieczenia na poziomie 1 w jakości przemysłowej POS oraz data wysyłki
- Szybka reakcja i profesjonalna obsługa
- Certyfikaty ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS i inne
- 12 + 1 miesięcy warranty.
- Na krótkiej liście w kategorii "Najlepszy Chińczyk dla Najlepszego Pracodawcy"
- Wiara: oparty na uczciwości, dążenie do doskonałości, współpraca przynosząca zyski wszystkim stronom