

12-calowy uniwersalny ekran dotykowy Terminal POS (Model: POS -8812)

Specyfikacja:

Pokaz	Obszar wyświetlania (mm)	385 mm (H) X245 mm (V)
	Rdzeń punktowy (mm)	0,294 mm x 0,294 mm
	Rozkład	Podwójny ekran 800x600
	Jasność	350cd / m ²
	Kontrast	400 : 1
	Kolor	16,7 mln
	Czas odpowiedzi	15ms
	Kąt widzenia	150 ° (H) 150 ° (V)
	Zasilacz	Zewnętrzny zasilacz 12V 5A
	Panel dotykowy	5-żyłowy rezystancyjny dotyk
Główna maszyna	PROCESOR:	Intel ATOM D525 1,8 GHz,
	Pamięć:	DDR3 2 GB
	Chipset:	Intel Pine view-D i Intel Nm10
	SSD	32G
	I / O	6x USB 2.0, 1x LAN; 2x PS / 2, 2X RS232, 1X Parallel, 1X VGA, 2X Audio
	System operacyjny:	Obsługa systemu Windows 2000 / XP / Vista lub nowszego, Mac OS X lub nowszego, Linux
	Zgodność:	CE, FCC i UL
Akcesoria	Przewody zasilające	
	1x Napęd zainstalowany CD	

Aplikacje:

- Wyżywienie: hotel, restauracja, restauracja fast-food, kawiarnia, piekarnia i cukiernia;
- Sprzedawca: Business Street, butik, dom towarowy, sklep z kosmetykami i wysokiej klasy zakład fryzjerski;
- Rekreacja: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkt sprzedaży biletów loteryjnych;
- Komercyjne: terminale zarządzania informacjami dla parkingu, gospody, lotnictwa, metra, stacji i nabrzeża;

Szczegóły Produktu:



Product Picture





Features

Simple but not easy

Small size save space for shop



Good-looking design is suitable for



many POS field

Low power-consumption solution
guarantees its stable quality
and safety



All-round show





Parameter

Display Area(mm)	385mm(H)X245mm(V)
Dot Pith(mm)	0.294mm X 0.294mm
Resolution	800x600 dual light screen

Display	Brightness	350cd/㎡
	Contrast	400: 1
	Color	16.7M
	Response time	15ms
	Viewing Angle	150°(H) 150°(V)
	Power Supply	12V 5A external Power adaptor
	Touch Panel	5-wire Resistive Touch
Main Machine	CPU:	Intel ATOM D525 1.8GHz,
	Memory:	DDR3 2GB
	Chipset:	Intel Pine view-D And Intel Nm10
	SSD	32GB
	I/O	6x USB2.0 , 1x LAN; 2x PS/2, 2X RS232, 1X Parallel, 1X VGA, 2X Audio
	Operation System:	Support Windows 2000 / XP / Vista Or Later, Mac OS X Or Later, Linux
	Compliance:	CE, FCC, AND UL
Accessories	Power cables	
	1x Drive installed CD	

Shipping and payment

1. Air, Sea, Express(DHL, FedEx, UPS, EMS, TNT and so on)
2. EXPRESS: around 3-7 working days to arrive

2. By air: usually around 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,

Together we quest for the best.





Odpowiednie dokumenty:

Chcesz wiedzieć więcej o infOrmation?Proszę Kliknij tutaj.

[Specyfikacja](#)

[Sterownik dotykowy POS 8812, POS 8812L dla systemu Linux](#)
[POS 8812, POS 8812L sterownik dotykowy dla systemu Windows](#)