

# Touchscreen Windows da 11,6 pollici POS Sistema con stampante, scanner, Schermo, RFID e MSR

(M/N:POS-M1106-W)

[The Android version for optional, click here for more details!](#)

## Caratteristiche:

Sistema Windows 7 Beta;

J1900 QuadCore 1.99 Processore GHz;

4 RAM e 64G SSD;

11.6 Schermo a colori ad alta definizione in pollici;

La risoluzione standard 1366\*768 può arrivare fino a 1080P;

Supporta stampante termica da 58/80 mm integrata;

Può o batteria opzionale di grande capacità da 5200 mAh;

Può display LCD VFD opzionale MSR, RFID, scanner di codici a barre 1D/2D.

## Area di applicazione

Ristorazione: hotel, ristorante, fast-food, caffetteria, panetteria e pasticceria

Rivenditore: Business Street, boutique, grande magazzino, negozio di sistema operativo e barbiere di alta classe

Attività ricreative: sauna, spa, night club, parco tematico, casinò e punto vendita per i biglietti della lotteria

Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggi, locande, aviazione, metropolitana, and stazione

## Specifica

Processor	J1900 Quadcore 1.99 Processore GHz
OS	Win 7 Beta, puoi facoltativamente Win 10 Beta
Memoria	4G RAM 64G SSD
Display	11.6 inch Schermo a colori ad alta definizione
Risoluzione	1366*768, (può arrivare fino a 1920*1080P)
Touch screen	Dieci- touch screen capacitivo puntuale
Stampante	Stampante termica da 58 mm (senza taglierina) o 80 mm (taglierina automatica).
Letto di carte magnetiche	Tracce ISO7811 1/2/3, supporto doppio scorrimento (Opzionale)
Letto di carte RFID	ISO14443 TipoA, (Opzionale)
Scanner di codici a barre	Decodifica codici a barre 1D/2D (Opzionale)

Esposizione del palo	Display LCD/VFD (opzionale)
Wifi	802.11b/g/n
USB	5 *USB2.0,
RJ11	2 * RJ11
LAN	1 porta RJ45 ,AUTOADATTAMENTO 100/1000
RS232	1 *RS232 ,(può raggiungere 3 porte RS232)
Energia	DC 12 V, 5 A
Batteria	5200 mAh (Opzionale, il prodotto standard non contiene una batteria)
Ambiente di lavoro	Temperatura di lavoro: -10 °C ~50 °C Temperatura di conservazione: -20 °C ~60 °C Umidità relativa: 10%~90%

Model: POS-M1106-A/W

Desktop POS Terminal

# OCOM POS-M1106



Printing



Scanning



NFC



Display



Card Reader



Battery



Android 7.1 operating system;  
 RK3368 Octa-core 1.5GHz processor;  
 2G RAM and 8G eMMC;  
 11.6 Inch High-definition color screen;  
 Standard 1366\*768 resolution, can up to 1080P;  
 Support 58/80mm thermal printer built in;  
 5200mAh Battery for option;  
 VFD LCD display MSR, RFID and 1/2D Barcode Scanner for option.

# OCOM POS-M1106

This tablet pos terminal is elegant design and small size ideal for shop, restaurant and lottery. It can do rechargeable battery for outdoor or non-stable electricity conditions.



**OS** OS  
Android 7.1  
Windows

**CPU**  
RK3368 Octa-core  
1.5GHz

**Memory**  
2G RAM+ 8G ROM

**Button**  
Power Button  
(Lock Screen Button)

**Adapter**  
DC12V, 5A

**Wi-Fi**  
2.4G  
802.11b/g/n

**Bluetooth**  
Support BLE  
Support Bluetooth 2.1/3.0/4.0

**Size**  
303\*320\*98mm

**Port**  
1\*Power port  
1\*Micro USB debug port  
5\*USB2.0  
2\*RJ11  
1\*RJ45  
1\*RS232  
(can tp to 3 RS232 prots)

**Printing**  
High Speed Thermal Printing  
Paper With: 58mm(no cutter)  
Printing Speed: 70mm/s  
Paper Roll Diameter: 60mm  
OR  
Paper With: 80mm(auto cutter)  
Printing Speed: 160mm/s  
Paper Roll Diameter: 60mm

**Micro SD(TF)**  
Support, Up to 32GB

**Environment**  
Working temperature:  
-10 °C ~ 50 °C  
Storage temperature:  
-20 °C ~ 60 °C

**Display**  
11.6 Inch Touch Screen  
Resolution: 1366\*768P  
(can up to 1920\*1080P)

## Optional



Scanning



NFC



Display



Battery



Card Reader

### Note:

1. Real memory will be reduced due to a number of factors, and there are differences. Operating system also occupy part of memory.
2. Actual product specifications when sold take precedence over what may be listed at this catalogue; Product specifications are subject to change without prior notice.



POS-M1106-W





POS-M1106-W





# POS-M1106-W





POS-M1106-W





# POS-M1106-W





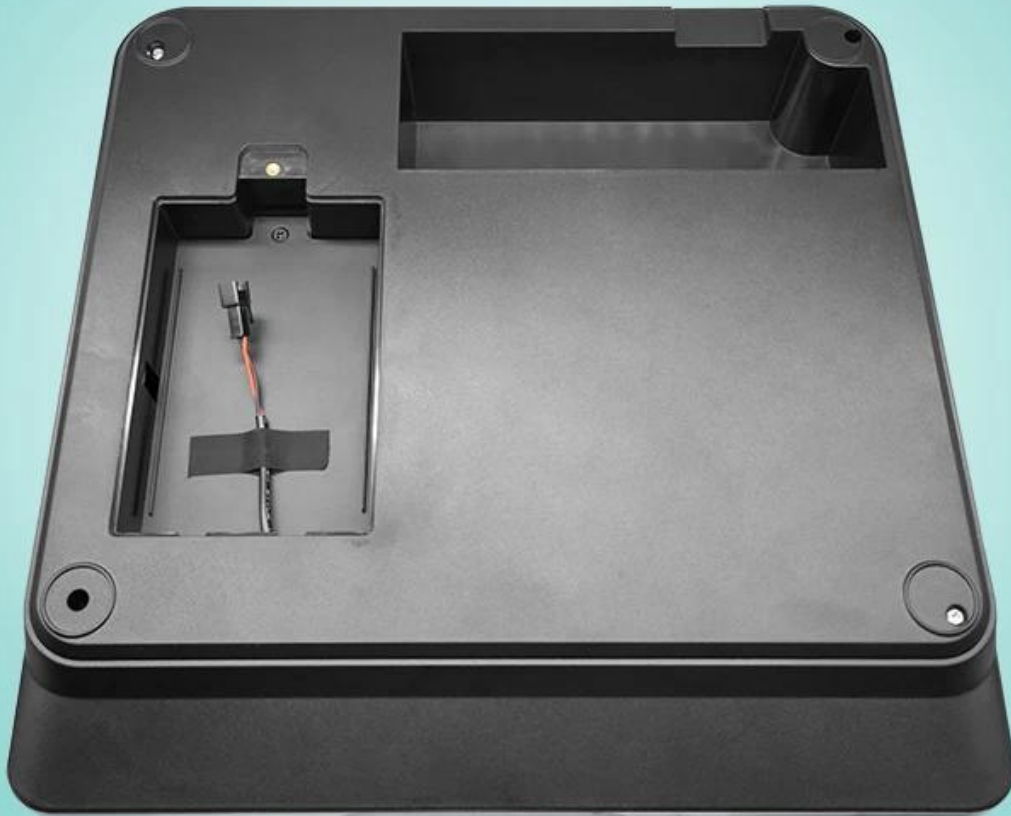


# POS-M1106-W





POS-M1106-W





Documenti rilevanti:

[POS-M1106 SPECIFICHE](#)

[POS-SDK M1106](#)