

Touchscreen Android/Windows da 11,6 pollici POS Sistema

(M/N:POS-M1106)

Caratteristiche:



Serie Intel Celeron e CPU Rockchip come opzione;

Hard Driver Msata SSD da 64 GB, SSD da 128 GB e 256 GB come opzione;

Stampante termica ad alta velocità da 58 mm e 80 mm integrata come opzione;

Pannello touch capacitivo proiettato multipunto;

Schermo cliente MSR laterale e VFD220 opzionale montato sul coperchio posteriore;

Lettore di carte NFC, Scanner di codici a barre opzionale;

Display con superficie antigraffio piatta e impermeabile.

Specifica

Modello	POS-M1106-W	POS-M1106-A
---------	-------------	-------------

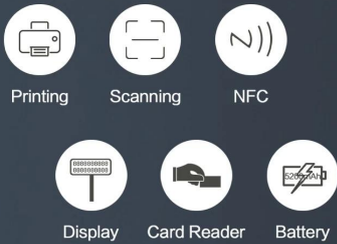
Nome	Terminale pos Touch screen Windows tutto in uno da 11,6 pollici	Terminale pos touch screen Android tutto in uno da 11,6 pollici
Alloggiamento	Plastica con metallo combinato	
Colore	Colore grigio intero	
Display		
Dimensioni dello schermo principale	Monitor touch screen da 11,6 pollici	Monitor touch screen da 11,6 pollici
Risoluzione	1366*768,1920*1080 per opzione	1366*768,1920*1080 per opzione
Luminosità	300cd/m2	
Vista ad angolo	Orizzonte: 160; Verticale: 150	
Touch screen	Tocco capacitivo GG proiettato multipunto	
Esposizione del cliente	Display non touch da 2 x 20 VFD o da 5,0 pollici con risoluzione 800 x 600 montato sul coperchio posteriore come opzione	
Prestazione		
Scheda madre	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz	CPU RK 3568, Cortex-55, quad core da 2,0 GHz / RK 3288 quad core da 1,8 GHz per opzione
Memoria di sistema	1 slot SO-DIMM DDR4, supporto 2400 mHZ, 4 GB (predefinito) 8 GB per opzione	A bordo 2GB DDR4
Dispositivo di archiviazione	SSD Msata da 64 GB o superiore, fino a 256 GB	eMMC da 32 GB, supporta la scheda TF da 32 GB espansa per opzione
Audio	Chip audio Real Tek ALC662 integrato	Chip audio Real Tek ALC5640 integrato
LAN	10/100 Mb, chip Lan Realtek RTL8111F slot Mini PCI-E integrato, supporta il modulo WIFI incorporato	10M/100M RTL8201F,10M/100M/1000M RTL8211E per opzione
Sistema operativo	Windows10/11	Androide 11
Connettività		
Porta I/O esterna (J4125/RK3568)	Pulsante di accensione*1	
	Jack ingresso 12 V CC*1	
	COM(RS232) * 1, fino a 3 porte	
	LAN: RJ-45*1	
	RJ11 per cassetto contanti *1 per opzione	RJ11 per cassetto contanti *2 per opzione
	VGA (D-sub a 15 pin)*1	Slot per schede TF*1
	USB*5	USB*5
Ingresso MIC*1 Uscita audio*1	N / A	

Opzioni	
Stampante termica da 80 mm	Stampa termica diretta
	Velocità di stampa 170mm/s
	Larghezza carta 79,5- / 0,5 mm e larghezza stampabile 72 mm
	Con funzione taglierina Atuo e durata della testina termica 100 km
Stampante termica da 58 mm	Stampa termica diretta
	Velocità di stampa 70mm/s
	Larghezza carta 57,5- / 0,5 mm e larghezza stampabile 48 mm
	Durata testina termica 50km
MSR	Tracce ISO7811 1/2/3, supporto doppio scorrimento
NFC	ISO14443TipoA
Scanner	Decodifica codici a barre 1D/2D
Batteria	Batteria di grande capacità da 5200 mAh
Pacchetto	
Peso	Netto: 2,4 kg, lordo: 3,1 kg
Confezione con schiuma all'interno	400*390*190mm
Ambiente	
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	Da -10 a 60 gradi centigradi
Umidità di lavoro	10%~80% Senza condensa
Umidità di stoccaggio	10%~90% Senza condensa
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Ingresso alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ, adattatore uscita DC12/5A
Cavo di alimentazione	Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA/UE/Regno Unito ecc. e disponibile su misura
Driver del CD	Driver della scheda madre e driver touch all'interno
Altro	
Conformità	FCC Classe A/Marchio CE/LVD/CCC



POS-M1106 11.6 Inch POS Terminal

- 1. 11.6" IPS Capacitive Touch
- 2. OS : Windows 10 / Android 11
- 3. 58mm and 80mm(Autocutter) high speed thermal printer built in for option
- 4. Optional : 1D/2D barcode scanner / NFC / VFD / MSR / Battery



**80mm Thermal Printer(Auto Cutter)
170mm/s Printing Speed**

**58mm Thermal Printer(Manual Cutter)
70mm/s Printing Speed**

58mm Thermal Printer

80mm Thermal Printer

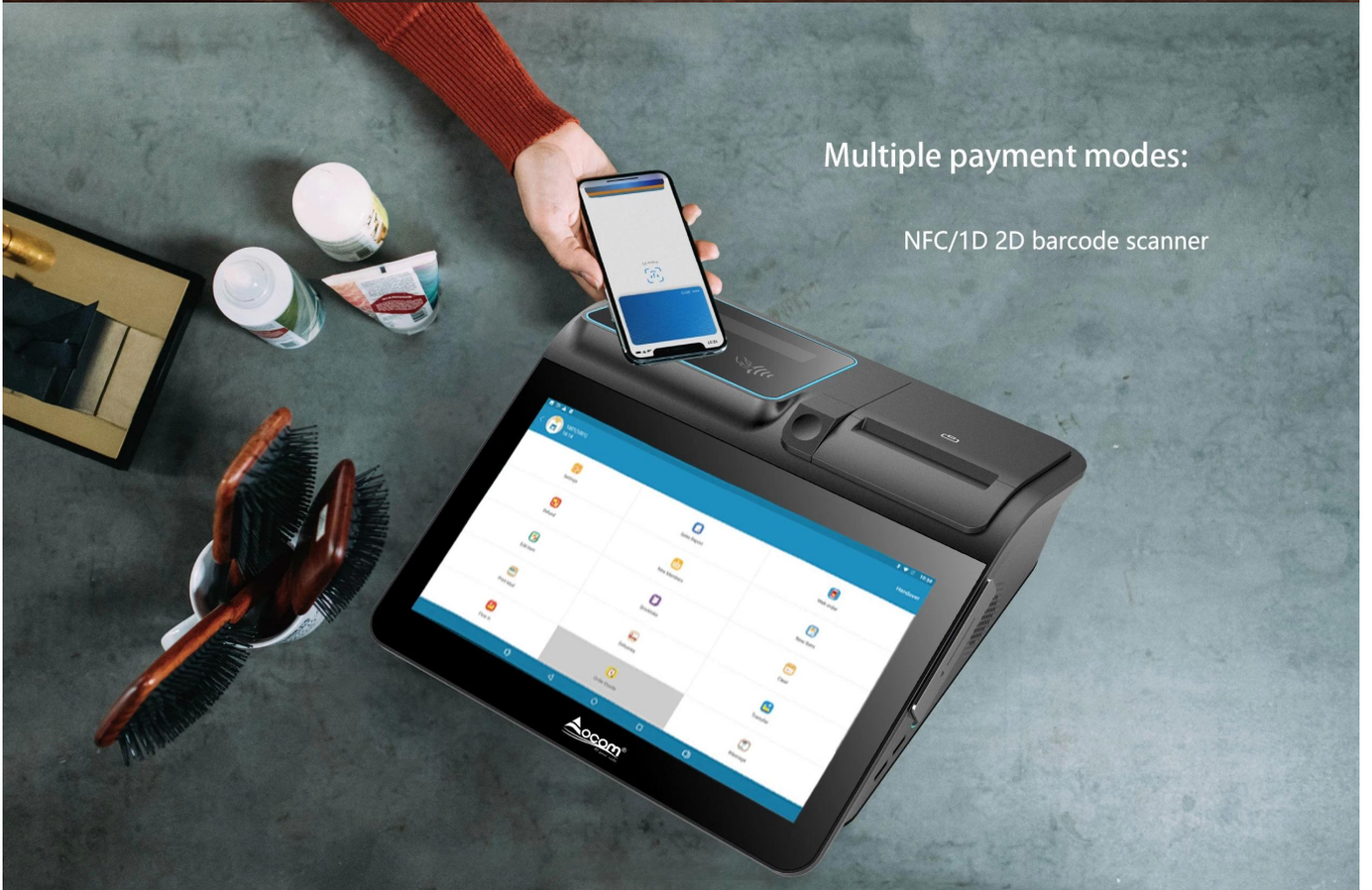


1D/2D Barcode Scanner :



Multiple payment modes:

NFC/1D 2D barcode scanner



INDUSTRIAL APPLICATIONS



   +8613352932860

 ocom@ocominc.com

 ocominc2000

 www.ocominc.com

OCOM Technologies Limited

Address: 3A01, 4F, Block 2, Nanyou 4th Industrial Park, Nanshan Ave,
Nanshan, Shenzhen 518054, China.



WeChat



Website

* Product specifications subject to change without prior notice

Documenti rilevanti:

[POS-SDK M1106](#)