

Tela de toque Android/Windows de 11,6 polegadas POS Sistema

(S/N:POS-M1106)

Características:



Série Intel Celeron e CPU Rockchip como opção;

Hard Driver Msata SSD 64GB, SSD 128GB e 256 GB para opção;

Impressora térmica de alta velocidade de 58 mm e 80 mm integrada como opção;

Painel de toque capacitivo projetado multiponto;

Mostrar lateral opcional do cliente MSR e VFD220 montado na tampa traseira;

Leitor de cartões NFC, leitor de código de barras como opção;

Tela de superfície plana e à prova d'água e resistente a arranhões.

Especificação

Modelo	POS-M1106-W	POS-M1106-A
--------	-------------	-------------

Nome	Terminal pos com tela de toque do Windows tudo em um de 11,6 polegadas	Terminal pos com tela de toque Android tudo em um de 11,6 polegadas
Habitação	Plástico com metal combinado	
Cor	Cor cinza inteira	
Display		
Tamanho da tela principal	Monitor com tela sensível ao toque de 11,6 polegadas	Monitor com tela sensível ao toque de 11,6 polegadas
Resolução	1366*768,1920*1080 para opção	1366*768,1920*1080 para opção
Brilho	300cd/m2	
Ângulo de visão	Horizonte: 160; Vertical: 150	
Tela sensível ao toque	Toque capacitivo GG projetado multiponto	
Exibição do cliente	2 * 20 VFD ou tela sem toque de resolução 800 * 600 de 5,0 polegadas montada na tampa traseira como opção	
Desempenho		
Placa-mãe	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz	RK 3568, Cortex-55, quad core 2,0 GHz / RK 3288 quad core 1,8 GHz CPU para opção
Memoria do sistema	1 * slot SO-DIMM DDR4, suporte 2400mHZ, 4GB (padrão) 8GB para opção	A bordo 2 GB DDR4
Dispositivo de armazenamento	SSD Msata de 64 GB ou superior, até 256 GB	32GB eMMC, suporte para cartão TF de 32GB expandido para opção
Áudio	Chip de áudio Real Tek ALC662 integrado	Chip de áudio Real Tek ALC5640 integrado
LAN	10/100Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F Construído em slot Mini PCI-E, suporte a módulo WIFI incorporado	10M/100M RTL8201F,10M/100M/1000M RTL8211E para opção
Sistema operacional	Windows10/11	Android 11
Conectividade		
Porta de E/S externa (J4125/RK3568)	Botão liga / desliga * 1	
	Conector de entrada de 12V DC*1	
	COM(RS232) * 1, até 3 portas	
	LAN: RJ-45*1	
	RJ11 para gaveta de dinheiro *1 para opção	RJ11 para gaveta de dinheiro *2 para opção
	VGA (D-sub de 15 pinos) * 1	Slot para cartão TF * 1
	USB*5	USB*5
Entrada de MIC*1 Saída de áudio*1	N / D	

Opções	
Impressora térmica de 80mm	Impressão térmica direta
	Velocidade de impressão de 170 mm/s
	Largura de papel de 79,5- / 0,5 mm e largura imprimível de 72 mm
	Com função de corte automático e vida útil da cabeça térmica de 100 km
Impressora térmica de 58mm	Impressão térmica direta
	Velocidade de impressão de 70 mm/s
	Largura de papel de 57,5- / 0,5 mm e largura imprimível de 48 mm
	Vida útil da cabeça térmica 50 km
MSR	ISO7811 1/2/3 faixas, suporte para deslizamento duplo
NFC	ISO14443TipoA
Scanner	Decodificação de código de barras 1D/2D
Bateria	Bateria de grande capacidade de 5200mAh
Pacote	
Peso	Líquido: 2,4kg, Bruto: 3,1kg
Pacote com espuma dentro	400*390*190mm
Ambiente	
Temperatura de operação	0 a 40 graus centígrados
Temperatura de armazenamento	-10 a 60 graus centígrados
Umidade de trabalho	10%~80% Sem condensação
Umidade de armazenamento	10%~90% Sem condensação
Acessórios	
Adaptador de energia	Entrada de energia CA 110-240V/50-60HZ, adaptador de saída DC12/5A
Cabo de energia	Plugue do cabo de alimentação compatível com EUA / UE / Reino Unido etc e personalizado disponível
Driver de CD	Driver da placa-mãe e driver de toque dentro
Outro	
Conformidade	FCC Classe A/Marca 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



Printing



Scanning



NFC



Display



Card Reader



Battery



Android



Windows

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

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

58mm Thermal Printer

80mm Thermal Printer

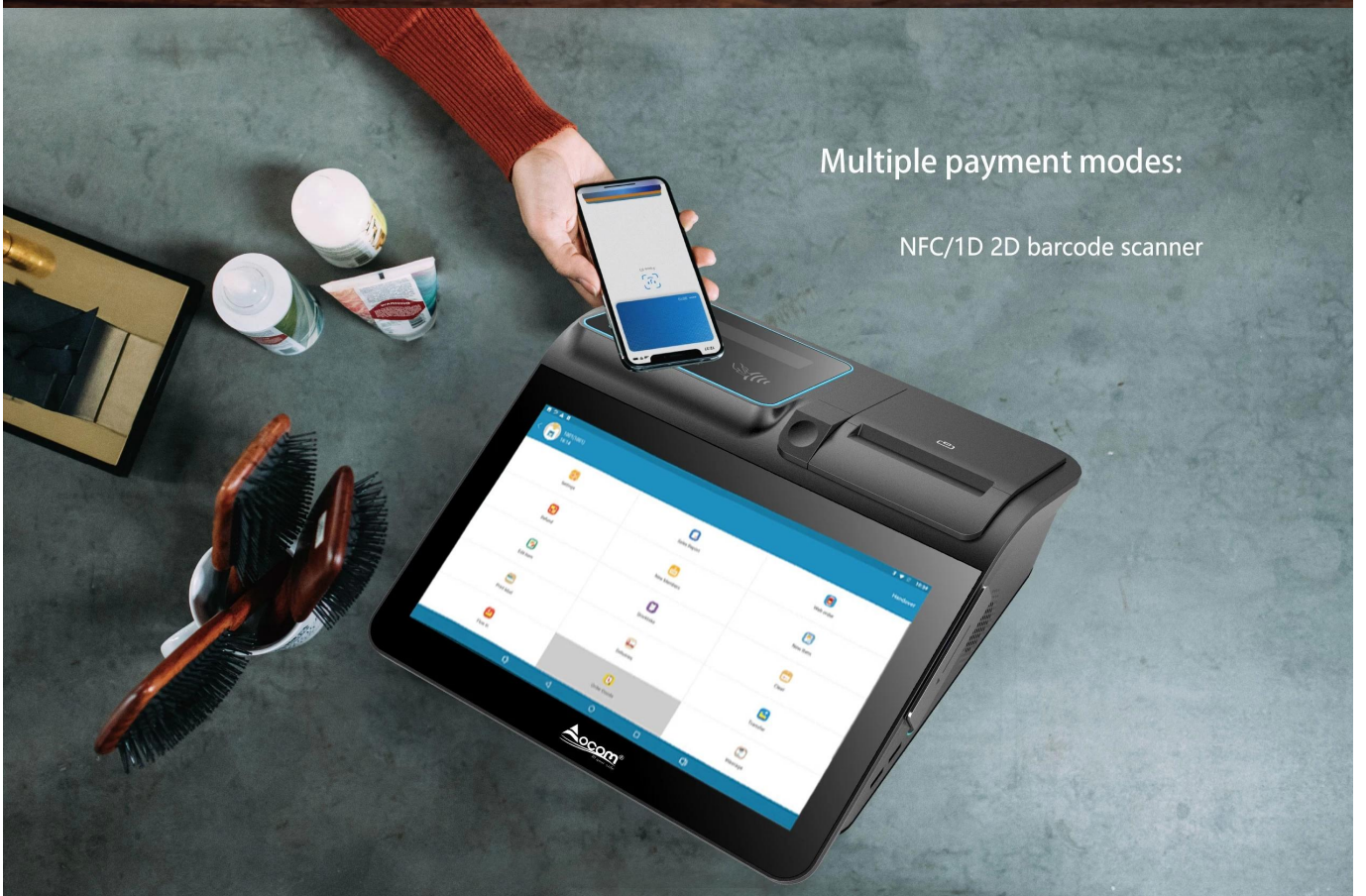


1D/2D Barcode Scanner :



Multiple payment modes:

NFC/1D 2D barcode scanner






11.6" IPS Display

(1366*768 pixel or 1920*1080 pixel)




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

Documentos relevantes:

[POS-M1106 SDK](#)