

Tela de toque multifuncional Andorid/Windows de 15,6 ou 15,1 polegadas POS Sistema com Impressora e Scanner

(S/N: POS-H156/H151)

OCOM Impressora térmica de alta velocidade integrada pos série H e módulo de scanner interno, é um tipo de máquina econômica para uso, diferentes cores de moldura tornam a máquina mais bonita,

interface IO estendida conecta mais alguns dispositivos externos, tampa traseira recém-projetada que pode ser facilmente removida sem ferramentas para instalação e manutenção mais rápidas

Características:



Série Intel Celeron e processador Intel Core I3 I5 como opção;

Processador Rockchip RK3568 de alta velocidade;

EMMC 8GB/16GB/32GB para 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 código de barras embutido para opção;

Tela de superfície verdadeiramente plana e à prova de água/resistente a arranhões.

Especificação

Modelo	POS-H156	POS-H151
--------	----------	----------

Nome	Terminal pos com tela de toque tudo em um de 15,6 polegadas	Terminal pos com tela de toque tudo em um de 15,1 polegadas
Habitação	Plástico com metal combinado	
Cor	O corpo da máquina branco ou o corpo da máquina preto combinam com as cores da moldura laranja ou azul	
Display		
Tela principal	Monitor com tela sensível ao toque de 15,6 polegadas	Monitor com tela sensível ao toque de 15,1 polegadas
Resolução	1366*768	1024*768
Brilho	250cd/m2	
Ângulo de visão	Horizonte: 150; Vertical: 140	
Tela sensível ao toque	Toque capacitivo GG projetado multiponto	
Subexibição	Tela de 15,6/14/11,6 polegadas com ou sem função de toque, resolução 1366*768 para opcional	Tela de 15,1 polegadas com ou sem função de toque, resolução 1024*768
Exibição do cliente	2*20 VFD montado na tampa traseira para opção	
Desempenho		
Janelas J4125	Placa-mãe	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz ou Intel Core I3 / I5 4ª CPU para opção
	Memoria do sistema	1 * slot SO-DIMM DDR4, suporte 2400 mHZ, 4 GB / 8 GB para opção
	Dispositivo de armazenamento	SSD Msata de 64 GB ou superior, até 256 GB
	Áudio	Chip de áudio Real Tek ALC662 integrado
	LAN	10/100Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F slot Mini PCI-E integrado, suporta módulo WIFI incorporado
	Sistema operacional	Windows10/11
Andróide RK3568	Placa-mãe	Série Rockchip RK3568, quad core 2.0G, RK3399 para opcional
	Memoria do sistema	DDR4 integrado 2 GB, 4 GB para opção
	Dispositivo de armazenamento	EMMC de 16 GB integrado, 32 GB como opção
	LAN	Porta RJ45 suporta internet 10/100Mbs
	Módulo WIFI e BT	Suporta Wi-Fi 802.11b/g/n, suporte BT3.0/BT4.0
	Sistema operacional	Android11
Conectividade		

Windows/Android (J4125 e RK3568)	botão liga / desliga * 1
	Conector de entrada de 12V DC*1
	LAN: RJ-45*1
	USB*6
	Entrada de microfone * 1, saída de áudio * 1
Janelas(J4125)	COM(RS232) *1 ou HDMI*1 para opção
	VGA (D-sub de 15 pinos) * 1
	RJ11 para gaveta de dinheiro *1 para opção
Android(RK3568)	COM(RS232) *1
	RJ11 integrado para gaveta de dinheiro *1, RJ11 da porta da impressora para gaveta de dinheiro *1 (opcional)
	Slot para cartão TF * 1
Opções	
Impressora térmica de 80mm	Impressão térmica direta
	Velocidade de impressão de 100 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 50 km
	Comunicação LPT
Impressora térmica de 58mm	Impressão térmica direta
	Velocidade de impressão de 85 mm/s
	Largura de papel de 57,5-/ 0,5 mm e largura imprimível de 48 mm
	Vida útil da cabeça térmica 50 km
	Comunicação LPT
MSR	MSR lateral opcional
câmera web	Câmera web montada na parte superior da tela como opção
Scanner	Suporta digitalização de código 1D e 2D para opção
Palestrante	Alto-falantes internos de 4ohm/5w para opção
Pacote	
Peso	Líquido: 5,6 kg, bruto: 7,7 kg para 15,6 com tela dupla de 15,6/sem impressora integrada
Pacote com espuma dentro	340*450*480mm
Caixa 2 em 1	700*460*500mm / Bruto: 17kg

Ambiente	
Temperatura de operação	0 a 40 graus centígrados
Temperatura de armazenamento	-10 a 60 graus centígrados
Umidade de trabalho	10%~80%
Umidade de armazenamento	10%~90%
Acessórios	
Adaptador de energia	Entrada de energia CA de 110-240 V / 50-60 HZ, adaptador de saída DC12 / 5A para impressora W / o e máquina de impressora W / 58 mm Adaptador de saída DC12V / 7A apenas para máquina de impressora W / 80 mm
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 interno para opção
Outro	
Conformidade	FCC Classe A/Marca CE/LVD/CCC

All In One Touch Screen POS System

— .



Product Display

15.6 or 15.1 inch zero-bezel touch screen for optional

Multi-point projected capacitive touch panel

Built-in 58mm or 80mm thermal printer for optional

Barcode scanner inbuilt for option

Ture flat and water-proof scratch-resistant surface display



Accessories



Thermal Printer



Barcode Scanner



Cash Drawer



Card Reader



Product
Accessories

SUPPORT SYSTEMS



WINDOWS



ANDROID



LINUX

Product Interface

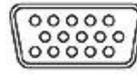
Windows interfaces J1900/i3/i5



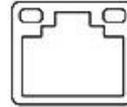
DC



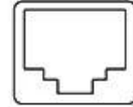
COM(RS232) *1 or HDMI*1 for option



VGA



LAN



RJ11(optional)



USB *6

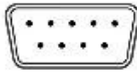


MIC-IN Audio-OUT

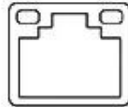
Android interfaces RK3288



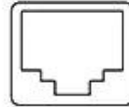
DC



COM



LAN



RJ11(optional)*2



USB *6



TF Card



MIC-IN Audio-OUT

Screen Size



↙↗ 15.6 inch

or



↙↗ 15.6 inch

+

15.6 inch

14.0 inch

11.6 inch

2*20 VFD



↙↗ 15.1 inch

or



↙↗ 15.1 inch

+

15.1 inch

2*20 VFD

Product Color



Product Details





Pacote



Documentos relevantes:

[POS-Driver de impressora H15 58 mm](#)

[POS-Driver de impressora H15 80mm](#)

[POS-Impressora H15 Android SDK](#)