

POS-G156 caixa registradora eletrônica Inteligente de tela dupla de 15,6 polegadas MSR 4G tela sensível ao toque terminal pos android com impressora

(S/N:POS-G156/G151)

OCOM Impressora térmica de alta velocidade integrada pos série G no interior, A equipe de P&D leva tempo para estudar e pesquisar para escolher cada material com cuidado para garantir que a máquina funcione de forma mais estável e confiável, A rica interface IO disponibiliza muitas conectividades, aparência elegante e fácil de manter e ser atualizado de forma flexível pelos clientes. EU t é a melhor escolha para muitos locais de aplicação, como restaurantes, cafés, lojas de varejo etc...

Recursos:

Intel Celeron série e processador intel core I3 I5 para opcional;

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

Impressora térmica de alta velocidade de 58 mm e 80 mm integrada para opcional;

Painel de toque capacitivo projetado multiponto;

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

Exibição de superfície resistente a arranhões pLANa e à prova d'água.

Especificação

Modelo	POS-G156W/A	POS-G151W/A
Nome	15,6 polegadas tudo em um terminal pos de tela sensível ao toque	15,1 polegadas tudo em um terminal pos com tela sensível ao toque
Habitação	plástico com metal combinado	
Cor	corpo da máquina branco pérola inteiro ou corpo da máquina cinza combinando branco pérola	
Tela		
Tela principal	Monitor de tela sensível ao toque de 15,6 polegadas	Monitor de tela sensível ao toque de 15,1 polegadas
Resolução	1366*768	1024*768
Brilho	250cd/m2	
Visualizar ângulo	Horizonte: 160; Vertical: 150	
Toque tela	Toque capacitivo GG projetado multiponto	
Subexibição	Tela de 15,6 polegadas e tela de 13,3 polegadas com ou sem função de toque, resolução 1366*768 para opção	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		
Windows J1900	placa-mãe	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz ou Intel Core I3 / I5 4ª CPU de geração para opção
	Sistema Memória	1*SO-DIMM DDR III slot, suporte1333*/1600 4 GB (padrão) 2 GB/8 GB para opção
	Dispositivo de armazenamento	Msata SSD 64 GB ou superior, até 256 GB
	áudio	Chip de áudio integrado Real Tek ALC662
	LAN	10/100Mbs, Chip Realtek RTL8111F Lan construído em slot Mini PCI-E, suporta módulo WIFI embutido
	Sistema operacional	Windows 7/8/10, Incorporado, NOSPOS, Linux

Android RK3288	placa-mãe	Rockchip série RK3288, quad core 1.8G, RK3399 para opção
	Sistema Memória	A bordo DDRIII 2GB,4GB para opção
	Dispositivo de armazenamento	a bordo 16 GB EMMC, 32 GB para opção
	áudio	a bordo do chip de áudio Real Tek ALC5640
	LAN	10/100Mbps, Chip Realtek RTL8111F Lan
	Módulo WIFI&BT	Apoio, suporte Wi-Fi 802.11b/g/n, suporte BT3.0/BT4.0
Sistema operacional	Android 7.1	
Conectividade		
Windows e Android (J1900&RK3288)	potência botão*1	
	Conector de entrada de 12 V CC * 1	
	COM(RS232) * 1	
	LAN:RJ-45*1	
	USB *5	
	MIC em * 1 , Saída de áudio*1	
Janelas (J1900)	LPT *1	
	VGA(15Pin D-sub)*1	
	RJ11 para caixa registradora *1 (opcional)	
	PS/2 *1 para mouse e teclado	
Andróide (RK3288)	a bordo RJ11 para gaveta de dinheiro *1 ,RJ11 da porta da impressora para gaveta de dinheiro *1 (opcional)	
	Slot para cartão TF*1	
Opções		
impressora termica 80mm	impressão térmica direta	
	Velocidade de impressão de 150mm/s	
	Largura do papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura imprimível de 72 mm	
	com função de corte automático e vida útil da cabeça térmica 100 km	
	comunicação USB	
impressora térmica 58mm	impressão térmica direta	
	Velocidade de impressão de 80mm/s	
	Largura do papel de 57,5-/ 0,5 mm e largura imprimível de 48 mm	
	vida útil da cabeça térmica 50 km	
	comunicação LPT	
MSR	lado opcional MSR apenas para 15,6 polegadas	
câmera web	câmera da web montada na parte superior da tela para opção	
Alto falante	Alto-falante interno de 80hm/5W para opção	
pacote	Pacote	
Peso	Líquido 6,5 kg, bruto 8,5 kg para tela dupla de 15,6	
Pacote com espuma dentro	300*465*500mm	
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 alimentação CA 110-240V/50-60HZ ,DC12/5A adaptador de saída para impressora W/o e máquina impressora W/ 58mm DC12V/7A Adaptador de saída apenas para impressora W/80mm	
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	
De outros		
Conformidade	FCC Classe A/CE Mark/LVD/CCC	

All In One Touch Screen POS System



Product Display

The whole machine featured anti-static protection, stronger EMI anti-interference, anti-ESD up to 8KV



Accessories



Thermal Printer



Barcode Scanner



Cash Drawer



Card Reader



Product
Accessories

SUPPORT SYSTEMS



WINDOWS



ANDROID



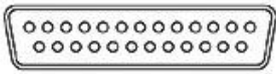
LINUX

Product Interface

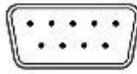
Windows interfaces J1900



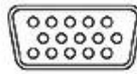
DC



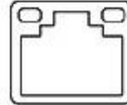
LPT



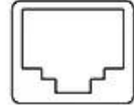
COM



VGA



LAN



RJ11(optional)



USB 3.0*1



USB 2.0*4



PS/2



MIC-IN



LIN-OUT

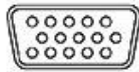
Windows interfaces i3/i5



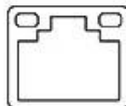
DC



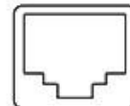
HDMI



VGA



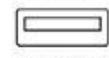
LAN



RJ11(optional)



USB 2.0*4



USB 3.0*1



MIC-IN

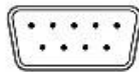


LIN-OUT

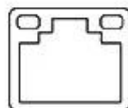
Android interfaces RK3288



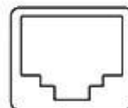
DC



COM



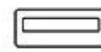
LAN



RJ11(optional)*2



USB 3.0*1



USB 2.0*4



TF Card



MIC-IN



LIN-OUT

Screen Size



↙↘ 15.6 inch

or



↙↘ 15.6 inch

+

15.6 inch

13.3 inch

2*20 VFD



↙↘ 15.1 inch

or



↙↘ 15.1 inch

+

15.1 inch

2*20 VFD

Product Color



Product Details





Pacote

