

Tela de toque multifuncional de 15,6 ou 15,1 polegadas Andorid/Windows POS Máquina com impressora

(S/N:POS-G156/G151)

OCOM Impressora térmica de alta velocidade integrada da série G pos dentro, 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, interface IO rica disponibilizam muitas conectividades, aparência elegante e fácil de manter e ser atualizado de forma flexível pelos clientes. EU t é a melhor escolha para muitos sites de aplicação, como restaurantes, cafeterias, lojas de varejo etc...

Características:

Intel Celeron série e processador Intel Core I3 I5 para opcional;

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

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

Painel de toque capacitivo projetado multiponto;

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

Tela pLANa e resistente a arranhões à prova d'água.

Especificação

Modelo	POS-G156W/A	POS-G151W/A
Nome	15,6 polegadas tudo em um terminal pos de tela de toque	Terminal pos de tela sensível ao toque de 15,1 polegadas
Habituação	plástico com metal combinado	
Cor	Corpo inteiro da máquina branca pérola ou corpo da máquina cinza pérola branca	
Exibição		
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	
Visão 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 151 polegadas com ou sem função de toque, resolução 1024*768
Exibição do cliente atuação	2*20 VFD montado na tampa traseira para opção	
Windows J1900	Placa-mãe	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz ou Intel Core I3 / I5 4th CPU de geração para opção
	Sistema Memória	1 * SO-DIMM DDRIII slot, suporte 1333 */1600 4 GB (padrão) 2 GB/8 GB para opção
	Dispositivo de armazenamento	SSD Msata 64 GB ou superior, até 256 GB
	Áudio	A bordo do chip de áudio Real Tek ALC662
	LAN	10/100Mbs, chip Realtek RTL8111F Lan construído em slot Mini PCI-E, suporte a 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 2 GB, 4 GB para opção
	Dispositivo de armazenamento	a bordo 16 GB EMMC, 32 GB para opção
	Áudio	chip de áudio a bordo Real Tek ALC5640
	LAN	10/100Mbs, chip Realtek RTL8111F Lan
	Módulo WIFI&BT	Apoiar Wi-Fi 802.11b/g/n, suporte para BT3.0/BT4.0
Sistema operacional	Android 7.1	
Conectividade		
Windows e Android (J1900&RK3288)	potência botão*1	
	Conector de entrada de 12V DC*1	
	COM(RS232) * 1	
	LAN:RJ-45*1	
	USB *5	
Windows (J1900)	MIC em*1 , Saída de áudio*1	
	LPT *1	
	VGA (15 pinos D-sub) * 1	
	RJ11 para gaveta de dinheiro *1 (opcional)	
Android (RK3288)	PS/2 *1 para mouse e teclado	
	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 térmica 80mm	impressão térmica direta	
	Velocidade de impressão de 150 mm/s	
	Largura do papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura de impressão 72 mm	
	com função de corte atuo e vida útil da cabeça térmica 100 km	
impressora térmica 58mm	Comunicação USB	
	impressão térmica direta	
	Velocidade de impressão de 80 mm/s	
	Largura do papel de 57,5-/ 0,5 mm e largura de impressão 48 mm	
MSR	vida da cabeça térmica 50km	
	Comunicação LPT	
câmera web	lado opcional MSR apenas para 15,6 polegadas	
Palestrante	câmera da web montada na parte superior da tela para opção	
pacote	Alto-falante de 80hm/5W dentro para opção	
Peso	Pacote	
Pacote com espuma dentro	Líquido 6,5Kg, Bruto 8,5Kg para 15,6 tela dupla	
Meio Ambiente	300*465*500mm	
Temperatura de operação		
Temperatura de armazenamento	0 a 40 graus centígrados	
Umidade de trabalho	-10 a 60 graus centígrados	
Umidade de armazenamento	10%~80%	
Acessórios	10%~90%	
Adaptador de energia		
Cabo de energia	Entrada de alimentação CA de 110-240V/50-60HZ ,DC12/5A adaptador de saída para impressora W/o e máquina de impressora W/58mm DC12V/7A adaptador de saída apenas para máquina de impressora W/80mm	
Driver de CD	Plugue do cabo de alimentação compatível com EUA/UE/Reino Unido etc e disponível personalizado	
Outro	Driver da placa-mãe e driver de toque dentro para opção	
Observância		FCC Classe A/Marca CE/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



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

Ture flat and water-proof scratch-resistant surface display

Accessories



Thermal Printer



Barcode Scanner



Cash Drawer



Card Reader



Product
Accessories

SUPPORT SYSTEMS



WINDOWS



ANDROID



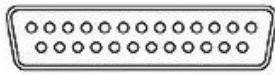
LINUX

Product Interface

Windows interfaces J1900



DC



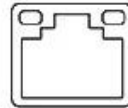
LPT



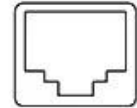
COM



VGA



LAN



RJ11(optional)



USB 3.0*1



USB 2.0*4



PS/2



MIC-IN



LIN-OUT

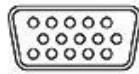
Windows interfaces i3/i5



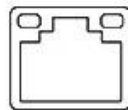
DC



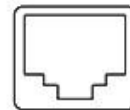
HDMI



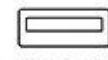
VGA



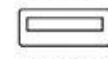
LAN



RJ11(optional)



USB 2.0*4



USB 3.0*1



MIC-IN



LIN-OUT

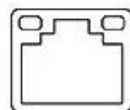
Android interfaces RK3288



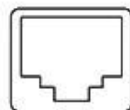
DC



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

