

15,6 ou 15,1 polegadas em um terminal POS de um toque

(M / n: POS -g156 / g151)



OCOM G Series pos Impressora Térmica de Alta Velocidade Integrada Inside, a equipe de P & D leva tempo de estudo e pesquisa para escolher cada material com cuidado para garantir que a máquina trabalhe de forma mais firme e confiável, a interface IO rica faz muitas conectividades disponíveis, aparência elegante e facilmente mantém e flexíveis ser atualizado pelos clientes. É a melhor escolha para muitos sites de aplicação, como Reteurants, cafeterias, lojas de varejo, etc ...

Recursos:

L Intel Celeron Series e processador Intel Core I3 I5 para opcional

I Drive Rígido MSATA SSD 64GB, SSD 128GB A 256 GB para Opcional

L 58mm e 80mm Impressora térmica de alta velocidade construída para opcional

L Painel de toque capacitivo projetado multi-ponto

L Opcional Lateral MSR e VFD220 exibição do cliente montada na tampa traseira

lante exibição de superfície resistente à prova de água e à prova de água

Especificação

Modelo	POS -g156.	POS -g151.
--------	------------	------------

Nome	15,6 polegadas tudo em um terminal pos da tela de toque	15,1 polegadas em um terminal pos da tela de toque
Habitação	Plástico com metal combinado	
Cor	corpo branco da máquina da máquina de pérola inteira ou corpo branco da máquina cinzenta do fósforo	
Exibição		
Tela principal	15,6 polegadas monitor de tela de toque	15,1 polegadas monitor de tela de toque
Resolução	1366 * 768.	1024 * 768.
Brilho	250cd / M. ²	
Ângulo de visão	Horizon: 160; Vertical: 150.	
Tela sensível ao toque	Multi-Point projetou o toque capacitivo G + G	
Sub-exibição.	Exibição de 15.6 polegadas e 13,3 polegadas de exibição W ou W / O Touch Function, Resolução 1366 * 768 para opcional	Exposição de 151 polegadas W ou W / O Touch Function, Resolução 1024 * 768
Exibição do cliente	2 * 20 VFD montado para tampa traseira para opcional	
atuação		
Placa-mãe	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz ou Intel Core I3 / I5 4 ^o CPU de geração para opcional	
Memoria do sistema	1 * Slote SO-DIMM DIMM DDRIII, suporte 1333 * / 1600 4GB (padrão) 2GB / 8GB para opcional	
Dispositivo de armazenamento	MSATA SSD 64GB ou Higer, até 256GB	
Áudio.	A bordo real tek alc662 chip de áudio	
Alto falante	Alto-falante de 8ohm / 5w dentro para opcional	
Lan.	10 / 100mbs, Realtek RTL8111F LAN Chip Construído no mini slot PCI-E, suporte ao módulo WiFi incorporado	
Sistema operacional	Windows7 / 8/10, incorporado, nós POS, Linux	
Conectividade		
Porta de E / S externa (J1900)	Botão de energia * 1	
	12V DC em Jack * 1	
	LPT * 1.	
	COM (RS232) * 1	
	VGA (15pin D-Sub) * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	RJ11 para gaveta de dinheiro * 1	
	USB 3.0 * 1, USB2.0 * 4	
	PS / 2 * 1 para mouse e teclado	
MIC em * 1 audio out * 1		
Opções		

Impressora térmica de 80mm.	Impressão térmica direta
	Velocidade de Printing de 150mm / s
	Largura de papel 79.5 - / + 0.5mm e largura impressa 72mm
	com função de cortador ATUO e vida de cabeça térmica 100km
	Comunicação USB.
Impressora térmica de 58mm.	Impressão térmica direta
	Velocidade de Printing de 80mm / s
	Largura de papel 57,5 - / + 0.5mm e largura impressa 48mm
	Vida da cabeça térmica 50km
	Comunicação de lpt.
MSR.	Lado opcional MSR.
câmera web	Web câmera montada em cima da tela para opcional
Pacote	pacote
Peso	Net 6.5kg bruto 8.5kg para 15,6 tela dupla
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	110-240V / 50-60Hz AC PowerInput, Adaptador de saída DC12 / 5A para impressora de p / O e máquina de impressora W / 58mm DC12V / 7A Out Adaptador Apenas para máquina de impressora com 80mm
Cabo de energia	Plug de cabo de alimentação compatível com EUA / UE / UK etc e personalizado
Driver de CD.	Motorista da placa-mãe e motorista de toque dentro
De outros	
Conformidade	FCC Classe A / CE Mark / LVD / CCC

Mais imagens de produtos mostrados



Carregando facilmente o cabo de papel térmico, abra e feche a tampa traseira sem ferramentas



Acesse convenientemente a máquina via porta USB lateral para upload ou download



Portas de E / S externas



Pacote

