

Toque de 15 polegadas POS terminal com base de alumínio

- 1513W&POS-1513A)

Características:

Intel Celeron series e processador intel core I3 I5 para opção;
Processador Rockchip RK3288 de alta velocidade para opção;
EMMC 8GB/16GB/32GB para opção;
Driver rígido Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB e 256 GB para opção;
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.

Formulários:

Restauração: hotel, restaurante, restaurante fast-food, cafeteria, padaria e pastelaria;

Varejista: Business Street, boutique, loja de departamentos, loja de cosméticos e barbearia de alta classe;

Lazer: sauna, spa, boate, parque temático, cassino e ponto de venda de bilhetes lotéricos;

Comercial: terminais de gerenciamento de informações para estacionamento, pousada, aviação, metrô, estação e cais.

Parâmetro

Modelo	POS-1513W	POS-1513A
Nome	Toque de liga de alumínio de 15,1 polegadas POS terminal	
Habitação	base do corpo da máquina em liga de alumínio	
Cor	máquina de cor preta inteira geralmente	
Exibir		
Tela principal	Monitor touchscreen de 15,1 polegadas	
Resolução	1024*768	
Brilho	2	
Ângulo de visão	Horizontal: 160; Vertical :150	
Tela sensível ao toque	Toque capacitivo GG projetado multiponto	
Subexibição	Visor de 9,7 polegadas sem função de toque	
Exibição do cliente	Visor LCD 2*20 VFD ou 2*20 montado na tampa traseira para opção	
Desempenho		
Placa mãe	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz normalmente ou intel core I3/I5 4 ^o CPU de geração para opção	Série Rockchip RK3288 ,quad core 1.8G, RK3399 para opção
Memória do sistema	1*slot SO-DIMM DDRIII, suporte1333*/1600 4GB normalmente, 2GB/8GB para opção	Onboard DDRIII 1GB,2GB,4GB para a opção
Dispositivo de armazenamento	Msata SSD de 64 GB ou superior, até 256 GB	a bordo 8 GB, 16 GB, 32 GB EMMC para a opção

Áudio	A bordo do Real Tek ALC662	chip de áudio integrado Real Tek ALC5640
LAN	10/100Mbs, chip Realtek RTL8111F Lan construído em slot Mini PCI-E, suporta módulo WIFI embutido	10/100Mbs, Chip Realtek RTL8111F Lan Suporte Wi-Fi 802.11b/g/n, suporte BT3.0/BT4.0
Sistema Operacional	Windows 7/8/10, Incorporado, NÓSPOS, Linux	Até Android 8.1
Conectividade		
Externo Porta de E/S (J1900/RK3288)	botão liga/desliga*1	
	Conector de entrada de 12 VCC*1	
	LAN:RJ-45*1	
	USB*4	
Externo Porta de E/S J1900	15PIN D-sub VGA *1	
	HDMI*1 ou RS 232*1 para a opção saída de linha*1, entrada MIC*1	
	Saída de áudio*1	
Externo Porta de E/S RK3288	Porta do cartão TF*1	
	RJ11 para caixa registradora*1	
	RS 232*1	
Opções		
MSR	lado opcional MSR	
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	
Pacote		
Peso	Líquido 5,5Kg, Bruto 7,0Kg	
Embalagem com espuma dentro	440*290*425mm	
Acessórios		
Adaptador de energia	Entrada de alimentação CA 110-240V/50-60HZ, adaptador de saída DC12V/5A	
Cabo de alimentação	Plugue do cabo de alimentação compatível com EUA/UE/Reino Unido etc e personalizado disponível	
Outro		
Conformidade	FCC Classe A/CE Mark/LVD/CCC	







POS-1513







POS-1513





POS-1513





POS-1513





POS-1513

