

Toque de 18,5 polegadas POS terminal com base de alumínio

- 1801)

Características:

série Intel Celeron e placa-mãe da série intel core i para opção
Driver de disco rígido SSD 64 GB (predefinição), SSD e HDD para opção
Estrutura de estrutura de alumínio resistente
Toque capacitivo multiponto

Especificação

Modelo	POS-1801
Nome	toque de 18,5 polegadas POS terminal
Habituação	Casco e base de metal
Cor	máquina de cor preta inteira para opção
Exibição	
Tela principal	Monitor de tela sensível ao toque de 18,5 polegadas
Resolução	1366*768
Brilho	250cd/m2
Visão ângulo	Horizonte: 160; Vertical: 150
Toque tela	Toque capacitivo GG projetado multiponto
atuação	
Placa-mãe	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz geralmente ou Intel Core I3 / I5 4th CPU de geração para opcional
Sistema Memória	1 * SO-DIMM DDRIII slot, suporte 1333/1600 4 GB (padrão) 2 GB/8 GB para opção
Dispositivo de armazenamento	Msata SSD 64 GB ou superior, até 256 GB, armazenamento HDD para opção
Áudio	A bordo do Real Tek ALC662
LAN	10/100Mbs, chip Realtek RTL8111F Lan construído em slot Mini PCI-E, suporte a módulo WIFI embutido
Subexibição	Visor de 11,6 polegadas sem função de toque para opção
Sistema operacional	Windows 7/8/10, Incorporado, NÓSPOS, Linux
Conectividade	
Porta de E/S externa (J1900)	potência botão*1 Conector de entrada de 12V DC*1 LAN:RJ-45*1 HDMI*1 Para (I3 I5) USB3.0*1,USB2.0*5 COM(RS232) *2 (para J1900),COM(RS232)*1 (para I3 I5) VGA (15 pinos D-sub) * 1 Saída de áudio*1, entrada MIC*1
Pacote	pacote
Peso	Líquido 5Kg Bruto 6,5 kg
Pacote com espuma dentro	525*240*455mm
Meio 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
Acessórios	

Adaptador de energia	Entrada de alimentação CA de 110-240V/50-60HZ ,DC12V/6A adaptador de saída
Cabo de energia	Plugue do cabo de alimentação compatível com EUA/UE/Reino Unido etc e disponível personalizado
Driver de CD	Driver da placa-mãe e driver de toque dentro
Outro	
Observância	FCC Classe A/Marca CE/LVD/CCC





POS-1801





POS-1801





POS-1801





POS-1801







POS-1801





POS-1801





POS-1801





POS-1801

