

Tela de toque do Windows de 17,3 polegadas POS terminal com base em liga de alumínio

(S/N:POS-1702)

Características:



Tela LCD de alto brilho de 17,3 polegadas;

Painel de toque capacitivo projetado multiponto;

Tela sem bordas, a parte frontal protege contra respingos diretos de água;

Base de alumínio espessa e estável.

Especificação

| | |
|----------------|--|
| Modelo | POS-1702 |
| Nome | Toque de 17,3 polegadas POS terminal |
| Habitação | Concha de plástico e base de metal |
| Cor | Máquina de cor totalmente preta ou branca |
| Mostrar | |
| Tela principal | Monitor com tela sensível ao toque de 17,3 polegadas |
| Resolução | 1920*1080 |

| | |
|-------------------------------|---|
| Brilho | 250 cd/m ² |
| Ângulo de visão | Horizonte: 110; Vertical: 120 |
| Tela sensível ao toque | Toque capacitivo GG projetado multiponto |
| 2ª tela | Monitor de tela 17.3 sem toque para opção |
| Desempenho | |
| Placa-mãe | Intel Celeron J4125, 2,0 GHz ou Intel Core I3 / I5 4ª CPU para opção |
| Memoria do sistema | 1 * slot SO-DIMM DDR4, suporte 2400 mHZ 4 GB, 8 GB para opção |
| Dispositivo de armazenamento | SSD MSata de 64 GB ou superior, até 256 GB |
| Áudio | A bordo do RealTek ALC662 |
| LAN | 10/100/1000Mbps, chip Lan Realtek RTL8111F slot Mini PCI-E integrado, suporta módulo WIFI incorporado |
| Sistema operacional | Suporte Windows7/8/10, Linux |
| Conectividade | |
| Externo Porta de E/S J4125 | Botão liga / desliga * 1 |
| | Conector de entrada de 12V DC*1 |
| | LAN: RJ-45*1 |
| | USB*6 |
| | VGA D-sub de 15 pinos * 1 |
| | RS232*2 |
| | Saída de linha*1, entrada MIC*1 |
| Pacote | |
| Peso | Líquido 7,0Kg Bruto 8,5 Kg |
| Pacote com espuma dentro | 480*320*440mm |
| Caixa 2 em 1 | 660*500*465mm |
| 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 energia CA 110-240V/50-60HZ, adaptador de saída DC12V/5A |

Cabo de energia

Plugue do cabo de alimentação compatível com EUA / UE / Reino Unido etc e personalizado disponível









