

POS-L156 Tela de toque capacitivo BOE EDP de 15,6 polegadas tudo em um POSSistemas de 58mm e 80mm de alta velocidade construído em impressora térmica para venda

(S/N:POS- L 15 6)

## Características:

Intel Celeron series e processador intel core I3 I5 para opcional  
Hard Driver Msata SSD 64GB ,SSD 128GB e 256GB para opção  
58mm e 80mm Impressora térmica de alta velocidade integrada para opção  
Painel de toque capacitivo projetado multiponto  
opcional MSR lateral e VFD220 montado na tela do cliente para a contracapa  
Visor de superfície plana e resistente a riscos à prova d'água Ture

## Especificação

Modelo	POS- L 156
Nome	Terminal pos de tela sensível ao toque de 15,6 polegadas
Habitação	plástico com metal combinado
Cor	Todo o corpo da máquina branca ou todo o corpo da máquina preta
<b>Exibição</b>	
Tela principal	Monitor de tela sensível ao toque de 15,6 polegadas
Resolução	1366*768
Brilho	25 0cd/m <sup>2</sup>
Ver um ângulo	Horizonte: 1 60 ; Vertical: 1 50
Tela de toque	Toque capacitivo G+G projetado multiponto
Subexibição	Tela de 15,6 polegadas com ou sem função de toque, resolução 1366*768 para opção
Exibição do cliente	2*20 VFD montado na tampa traseira para opção
<b>atuação</b>	
Placa-mãe	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz , ou Intel Celeron J4125, ou Intel Core I3/I 5 CPU para opção
Memória do sistema	1 * slot SO-DIMM DDRIII , suporte 4 GB DDR3L/ 1333 MHZ (padrão) , 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, WEPOS,Linux
<b>Conectividade</b>	
Externo	botão liga /desliga *1
Porta de E /S J1900	12V DC na Tomada *1
	LAN: RJ-45*1 , RJ11 para gaveta de dinheiro
	USB*6
	15 PIN D-sub VGA *1
	RS 232*1
	saída de linha*1, entrada MIC*1
<b>Opções</b>	

impressora térmica 80mm	impressão térmica direta
	1 5 0mm/s velocidade de impressão
	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 50 km
impressora térmica 58mm	impressão térmica direta
	Velocidade de impressão de 85 mm/s
	Largura do papel de 57,5-/+ 0,5 mm e largura de impressão 48 mm
	vida da cabeça térmica 50km
MSR	lado opcional MSR
câmera web	câmera da web montada na parte superior da tela para opção
Scanner	suporte a varredura de código 1D e 2D para opção
Palestrante	Alto-falantes de 4ohm/5w dentro para opção
<b>Pacote</b>	
Peso	Peso : 6,5 Kg , Bruto : 8,0 Kg para 15,6 com 15,6 tela dupla com impressora embutida
Pacote com espuma dentro	490 * 31 0 * 48 5 milímetros
<b>Acessórios</b>	
Adaptador de energia	110-240V /50-60HZ entrada de energia AC , adaptador de saída DC12/5A para impressora sem impressora e máquina de impressora com 58mm Adaptador de saída DC12V/7A apenas para máquina de impressora com 80mm
Cabo de energia	Plugue do cabo de alimentação compatível com EUA/UE/Reino Unido etc e disponível personalizado























