

OCOM1509POSA máquina é uma solução de pos widescreen, possui um corpo compacto e elegante com dimensões reduzidas, este modelo fornece acesso rápido a interfaces de E/S e armazenamento. O suporte de liga de alumínio torna a máquina muito estável.

## Características:

Tela plana sem moldura com toque PCAP Resistente

a derramamento e poeira

Múltiplas interfaces de E/S para periféricos

Adequado para restaurantes ou lojas de varejo com ambientes operacionais difíceis

## Especificação:

Modelo	POS- 1509
Nome	15. toque de 6 polegadas POS terminal
Habitação	Escudo de plástico ABS e base de liga de alumínio
Cor	todo preto
<b>Tela principal</b>	
Tela principal	15. Monitor de tela sensível ao toque de 6 polegadas
Resolução	1366*768
Brilho	30 0cd/m <sup>2</sup>
Ver um ângulo	Horizonte: 1 60 ; Vertical: 1 50
Tela de toque	Toque capacitivo G+G projetado multiponto
<b>atuação</b>	
Placa-mãe	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz geralmente , Pentium quad-core 1.6GHz 3710 Frequência Turbo mais alta 2.64GHz para opção
Memória do sistema	1 * slot SO-DIMM DDRIII , suporte 1333 */1600 4 GB geralmente , 2 GB/8 GB para opção
Dispositivo de armazenamento	SSD Msata 64 GB ou superior, até 256 GB
Áudio	A bordo do Real Tek ALC662
LAN	10/100Mbs, chip Realtek RTL8111F Lan
Sistema operacional	Windows 7/8/10, incorporado, WEPOS,Linux
<b>Conectividade</b>	
Porta de E /S externa (J1900)	botão liga /desliga *1
	Conector de entrada de 12V DC*1
	LAN:RJ-45*1
	HDMI*1
	USB 3.0* 1, USB 2.0 * 3
	COM(RS232) * 1
	VGA (15 pinos D-sub) * 1
Saída de áudio*1 , entrada MIC*1	
<b>Opções</b>	
MSR	lado opcional MSR
<b>Pacote</b>	
Peso	Líquido 4,2 Kg Bruto 5,6 Kg
Pacote com espuma dentro	4 7 0*2 8 0*4 3 0mm
<b>Meio Ambiente</b>	
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
<b>Acessórios</b>	
Adaptador de energia	110-240V /50-60HZ entrada de alimentação CA , adaptador de saída DC12 V /5A
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
<b>Outro</b>	
Observância	FCC Classe A/Marca CE/LVD/CCC











