

Tudo em uma máquina POS de tela de toque com impressora térmica POS  
(M / N: POS-E15)

Parameter:

modelo	POS -E15.6-W / POS -E15.6-A
Conselho principal	Intel Celeron processador J1900 quad core 1.99solHz (Windows)
Conselho principal	RK3288 Quad core processador (Android)
OS-1	Windows7 (Beta)
OS-2	andróide 6
Memória-1	2 GB de RAM SSD de 32 GB (Windows)
Memória-2	2 GB de RAM EMMC de 8 GB (Android)
Tela de toque	Toque capacitivo multiponto
Tamanho da tela	15,6 polegadas, 16: 9
resolução	1366 * 768
Exibição do cliente	Visor LCD do cliente (padrão), Opções: tela não sensível ao toque de 11,6 ou 15,6 polegadas, exibição do cliente VFD,
cor	preto
impressora	Impressora de engrenagem térmica grande de 58 mm ou impressora térmica de 80 mm com cortador automático (Opções)
Porta de E / S(J1900)	USB *6
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1(opcional)
	VGA * 1
	HDMI * 1(para a tela de vice)
	DB9 RS232 porta * 2 (pode conter até 4 portas COM)
Porta de E / S (RK3288)	RJ11 * 1 (opcional)
	Slot TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (para vice-tela)
	USB * 2 (pode adicionar 4 portas para opcional)
	Porta DB9 RS232 * 1
Áudio * 1	
Temperatura de operação	0 °C a 40 °C
Outros recursos (Android)	Bluetooth, WIFI
ORitens opcionais(Windows)	RFID,MSR, LCD VFD com botão I, porta paralela DB25, porta DB9 RS232 * 4
ORitens opcionais(Android)	3G, 4G, display LCD VFD, RFID,MSR, botão I
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C
Adaptador de energia	Fonte de alimentação CA 110-240 V / 50-60 Hz entrada, Saída 12 / 24V ddependendo da impressora



POS-E15





POS-E15





POS-E15

