

# 10 polegadas Windows ou Android suporte pos terminal com impressora térmica

(m/n: pos-B10/B10-a)

## Características:

- 1 Processador Intel Celeron J1900 Quad Core 2,0 GHz highCPU de configuração para o sistema Windows
- 1 2.0 GHz A83T ARM 8-Core córtex-a7 do processador para o sistema Android
- 1 2GB RAM + 8GB ROM padrão (Android)
- 1 2GB RAM + 32GB SSD padrão (Windows)
- 1 Multi-ponto tela de toque capacitivo
- 1 58 milímetros embutido ou impressora térmica 80mm (opcional)
- 1 Leitor de RFID embutido MSR (opcional)
- 1 Painel de exposição à moda

## Aplicativos:

- 1 Catering: Hotel, restaurante, restaurante fast-food, caféloja, padaria e pastelaria
- 1 Varejista: Business Street, boutique, loja de departamentos, loja de cosméticos e barbearia de alta classe
- 1 Recreação: sauna, Spa, Night Club, parque temático, Casino e ponto de venda para bilhete de loteria
- 1 Comercial: terminais de gerenciamento de informações para estacionamento, Inn, aviação, metrô, estação e cais

## Imagens programa:



## Parâmetro:

Modelo	Pos-B10/pos-B10-a
Principal Placa ①	Processador Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHz Windows)
Principal Placa ②	2.0 GHz A83T ARM 8-Core córtex-a7 processador ANdroid)
Os ①	Windows7 (beta)
Os ②	Android 5,1
Memória ①	2GB RAM 32GB SSD (Windows)
Memória ②	2GB RAM 8GB ROM (Android)
Toque Tela	Multi-ponto toque capacitivo
Tela Tamanho	Tela principal 10.1 polegadas, vice Screen 10.1 polegadas
Cor	Preto ou white
Impressora	58 impressora térmica da engrenagem grande ou impressora térmica de 80mm com auto cortador (opcional)
Porta de i/o(□)1900□	USB * 4 RJ45 * 1 RJ11 * 1 HDMI * 1 (para Vice Screen) DB9 Porta RS232 * 1  RJ11 * 1 Slot TF * 1 RJ45 * 1
I/o Porto(□)A83T.	HDMI * 1 (para a tela do vício) USB * 2 Porta DB9 RS232 * 1 Audio * 1 Porta OTG USB
Operacional temperatura	0 °C para 40 °C
Othter Função (Andriod)	Bluetooth, WiFi, GPS Display LCD VFD, RFID, MSR cammera, 3G, porta paralela de DB25, porta RS232 do DB9 * 3
Opcional itens (Windows)	Outra tela de tamanho
Opcional itens (Andriod)	3G, cammera, exposição do VFD do LCD, RFID, MSR, Outra tela de tamanho
Armazenamento temperatura	-20 °C a 60 °C
Embalagem dimensão	46 * 43 * 51cm
Poder adaptador	potência AC 110-240V/50-60Hz, entrada DC12/5a colocar para fora

