

12 polegadas Suporte de terminal suportado por Android com impressora térmica opcional

(M / N: POS-B12 / B12-A)

Características:

- eu Processador Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz High Configuration CPU para sistema Windows
- eu 2.0GHz A83T ARM 8-Core Processador Cortex-A7 para sistema Android
- eu 2GB RAM + 8GB ROM padrão (Android)
- eu 2GB RAM + 32GB SSD padrão (Windows)
- eu Tela de toque capacitiva multiponto
- eu Impressora térmica incorporada de 58mm ou 80mm (opcional)
- eu Leitor RFID incorporado MSR (opcional)
- eu Painel de exibição elegante

Aplicações:

- eu Catering: hotel, restaurante, restaurante de fast-food, café/loja de padaria e padaria
- eu Varejista: Business Street, boutique, loja de departamento, loja de cosméticos e barbeiro de alta qualidade
- eu Recreação: sauna, spa, discoteca, parque temático, casino e ponto de venda do bilhete de loteria
- eu Comercial: terminais de gerenciamento de informações para estacionamento, Pousada, aviação, metrô, estação e cais

Cenário exposição:



Parâmetro:

Modelo	POS-B12 / POS-B12-A
a Principal Board ^①	Processador Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz (Janelas)
a Principal Placa	2.0GHz A83T ARM 8-Core Processador Cortex-A7 (Android)
OS ^①	Windows 7 (Beta)
OS ^②	Android 5.1
Memória	2GB RAM 32GB SSD (Windows)
Memória	ROM de 8GB ROM de 2GB (Android)
Tocar Tela	Toque capacitivo multiponto
Tela Tamanho	Tela principal de 12 polegadas, tela vice de 12 polegadas
Cor	Preto ou branco
Impressora	58mm impressora térmica de grande engrenagem ou impressora térmica de 80mm com cortador automático (opcional)
Porta E / S (□) J1900)	USB * 4 RJ45 * 1 RJ11 * 1 (opcional) VGA * 1 HDMI * 1 (para vice-tela) DB9 Porta RS232 * 1, (pode adicionar 2 portas para opcional)
I / O porta (□) A83T)	RJ11 * 1 (Opional) Slot TF * 1 RJ45 * 1 HDMI * 1 (para tela vice) USB * 2 (pode adicionar 4 portas para opcional) Porta DB9 RS232 * 1 Áudio * 1 Porta USB OTG * 1
Operativo temperatura	0 °C a 40 °C
De outros Função (Android)	Bluetooth, WIFI
Opcional itens (Windows)	Display LCD VFD, RFID, MSR câmera, 3G, porta paralela DB25, porta DB9 RS232 * 3 Tela de tamanho diferente
Opcional itens (Android)	3G, câmera 4G, display LCD VFD, RFID, MSR, Tela de tamanho diferente
Armazenamento temperatura	-20 °C a 60 °C
Embalagem dimensão	46 * 43 * 51cm
Poder adaptador	110-240V / 50-60HZ Entrada de alimentação CA, saída 12 / 24V dependendo da impressora

