

10 "a tela dupla tudo em um supermercado do sistema do pos do toque do varejo com impressora

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

Características:

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

Aplicativos:

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

Imagens programa:



Parâmetro:

Modelo	Pos-B10/pos-B10-a
Principal Placa ①	Intel Celeron Processor 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 (① J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (para Vice Screen)
	DB9 Porta RS232 * 1

I/o porta (@ A83T)	RJ11 * 1
	Slot TF * 1
	RJ45 * 1
	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
Opcional itens (Windows)	Display LCD VFD, RFID, MSR câmera, 3G, porta paralela de DB25, porta RS232 do DB9 * 3 Outra tela de tamanho
Opcional itens (Andriod)	3G, câmera, exposição do VFD do LCD, RFID, MSR, tela do outro tamanho
Armazenamento temperatura	-20 °C a 60 °C
Dimensão da embalagem	46 * 43 * 51cm
Poder adaptador	potência AC 110-240V/50-60Hz, entrada DC12/5a colocar para fora