

Computador para visitantes tudo-em-um com suporte para Windows / Android

(M / N: PC-002)

Recursos:

Processador Intel Celeron J1900 CPU quad core de 2.0 GHz para sistema Windows;

2,0 GHz RK3288 para sistema Android;

2 GB de RAM + 8 GB de ROM padrão (Android);

2 GB de RAM + 32 GB de SSD padrão (Windows);

Tela de toque capacitivo multiponto;

Monitor de 11,6 ou 15,6 polegadas para seleção;

Função de tela secundária;

As telas principal e secundária podem ser incorporadas nas câmeras HD com reconhecimento de rosto;

MSR, RFID, OCR, Scanner de dedo, Scanner de código de barras (opcional).

Parâmetro:

Modelo	PC-002
Placa Principal①	Processador Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz
Placa Principal②	Processador RK3288 de 2.0GHz
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 6.0
Memória①	2GB RAM 32GB SSD, pode até a versão alta
Memória②	2GB RAM 8GB ROM, pode até a versão alta
Tela sensível ao toque	Toque capacitivo multiponto
Tamanho da tela	11,6 polegadas (15,6 polegadas para opcional)
Cor	Preto ou branco
Porta de E / S (J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	VGA * 1
	LINE-OUT * 1 MIC-IN * 1
	Porta DB9 RS232 * 1

Porta de E / S (@RK3288)	Slot TF * 1
	RJ45 * 1
	USB * 2
	Áudio * 1
	Porta USB OTG
Temperatura de operação	0 °C a 40 °C
Outra função (Android)	Bluetooth, WIFI
Itens opcionais (Windows)	I3 I5 CPU, 3G / 4G MSR, RFID, câmera OCR HD, câmera de reconhecimento de rosto, scanner de dedo, scanner de código de barras, Wi-Fi, Bluetoot
Itens opcionais (Android)	3G / 4G MSR, RFID, câmera OCR HD, câmera de reconhecimento facial, scanner de dedo, scanner de código de barras
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C
Adaptador de energia	Alimentação CA 110-240V / 50-60HZ, Entrada DC12 / 5A











