

Macchina visitatore All-in-one supportata da Windows / Android

(M / N: PC-002)

Caratteristiche:

Processore Intel Celeron J1900 CPU quad core 2.0GHz per sistema Windows;

2.0 GHz RK3288 per sistema Android;

2 GB di RAM + 8 GB di ROM standard (Android);

2 GB RAM + 32 GB SSD standard (Windows);

Touchscreen capacitivo multipunto;

Monitor da 11,6 o 15,6 pollici per la selezione;

Funzione schermo secondario;

Gli schermi principali e secondari possono essere integrati nelle telecamere HD con riconoscimento facciale;

MSR, RFID, OCR, finger scanner, scanner di codici a barre (opzionale).

Parametro:

Modello	PC-002
Scheda principale①	Processore Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz
Scheda principale②	Processore RK3288 da 2,0 GHz
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 6.0
Memory①	SSD da 2 GB RAM 32 GB, può fino alla versione alta
Memory②	2GB RAM 8GB ROM, può fino alla versione alta
Touch screen	Tocco capacitivo multipunto
Dimensione dello schermo	11,6 pollici (15,6 pollici per facoltativo)
Colore	Nero o bianco
Porta I / O □①J1900□	USB * 4
	RJ45 * 1
	VGA * 1
	LINE-OUT * 1 MIC-IN * 1
	Porta DB9 RS232 * 1

Porta I / O (@RK3288)	Slot TF * 1
	RJ45 * 1
	USB * 2
	Audio * 1
	Porta USB OTG
Temperatura di esercizio	0 °C a 40 °C
Altre funzioni (Android)	Bluetooth, WIFI
Articoli opzionali (Windows)	CPU I3 I5, 3G / 4G MSR, RFID, fotocamera OCR HD, fotocamera per riconoscimento facciale, finger scanner, scanner di codici a barre, WIFI, Bluetooth
Articoli opzionali (Android)	Fotocamera MSR 3G / 4G, RFID, OCR HD, fotocamera per riconoscimento facciale, scanner per dita, scanner di codici a barre
Temperatura di conservazione	-20 °C a 60 °C
Adattatore di alimentazione	Alimentazione CA 110-240 V / 50-60 HZ, ingresso DC12 / 5A in uscita











