

POS tutto in un terminale POS con schermo secondario opzionale

(m/n: POS-a15/a15-a)

Caratteristiche:

Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2.0 GHz altaConfigurazione CPU per sistema Windows

2.0 GHz A83T Arm 8-core Cortex-A7 processore per sistema Android

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

2GB RAM + 32GB SSD standard (Windows)

Multi-punto touch screen capacitivo

Stampante termica incorporata 58 millimetri o 80mm (Optinonal)

Embedded MSR, lettore RFID (opzionale)

Pannello di visualizzazione elegante

Applicazioni:

Catering: Hotel, ristorante, fast-food, caffènegozio, panetteria e pasticceria

Rivenditore: Business Street, boutique, Department Store, negozio di cosmetici e barbiere di alta classe

Ricreazione: sauna, Spa, Night Club, parco a tema, casinò epunto vendita per il biglietto della lotteria

Commerciale: terminali di gestione di informazioni per parcheggio, Locanda, aeronautica, metropolitana, stazione e banchina

FotoVisualizza:



Parametro:

Modello	POS-a15/POS-a15-a
Principale Board ①	Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2.0 GHz
Principale Board ②	2.0 GHz A83T Arm 8-core Cortex-A7 processore
OS ①	Windows7 (beta)
OS ②	Androide 5,1
Memoria ①	2GB RAM 32GB SSD
Memoria ②	2GB RAM 8GB ROM
Tocco Schermo	Tocco capacitivo multi-punto
Schermo Dimensione	Schermo principale 15.6 inch, Vice schermo da 15,6 pollici
Colore	Nero o bianco

Stampante	58 stampante termica Big Gear o stampante termica 80mm con taglierina automatica (opzionale)
Porta i/o (① J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (per Vice schermo)
	VGA * 1
	Line-out * 1 MIC-in * 1
	DB9 Porta RS232 * 1
I/o Porto (② A83T)	RJ11 * 1
	TF slot * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (per il vice schermo)
	USB * 2
	Porta DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
Porta USB OTG	
Operativo temperatura	0 °C a 40 °C
Altri Funzione (Android)	Bluetooth, WiFi, GPS
Opzionale elementi (Windows)	I3 i5 CPU, display LCD VFD, RFID, MSR cammera, 3G, DB25 parallelo porta, Porta DB9 RS232 * 3, schermo di altro formato
Opzionale articoli (Android)	3G/4G cammera, display LCD VFD, RFID, lettore di schede, MSR, schermo di altre dimensioni
Archiviazione temperatura	-20 °C a 60 °C
Packingdimension	46 * 43 * 51cm
Potere adattatore	110-240V/50-60Hz alimentazione AC, ingresso DC12/5a fuori mettere

 J1900 Scheda madre immagine:

