

Bureau windows double écran tablet pos terminal

(M / N: POS-A15 / A15-A)

Caractéristiques:

Intel CeleronProcessor J1900 Quad core 2,0 GHz hauteConfiguration CPU pour le système Windows

Processeur de 8-Core Cortex-A7 de noyau de l'A83T 2.0GHz pour le système android

2 Go de RAM + 8 Go de ROM standard (Android)

2 Go de RAM + SSD standard de 32 Go (Windows)

Écran tactile capacitif multipoint

Imprimante thermique intégrée 58mm ou 80mm (Optinonal)

MSR intégré, lecteur RFID (facultatif)

Panneau d'affichage élégant

Applications:

Restauration: hôtel, restaurant, restaurant fast-food, cafémagasin, boulangerie et pâtisserie

Détaillant: Business Street, boutique, grand magasin,boutique de cosmétiques et salon de coiffure haut de gamme

Loisirs: sauna, spa, boîte de nuit, parc à thème, casino etpoint de vente pour le billet de loterie

Commercial: terminaux de gestion de l'information pour parking,auberge, aviation, métro, gare et quai

Imagemontrer:



Paramètre:

Modèle	POS-A15 / POS-A15-A
Principale Conseil	Processeur Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2.0 GHz
Principale Conseil	Processeur Cortex-A7 à 8 cœurs A83T de 2,0 GHz
OS①	Windows7 (Bêta)
OS②	Android 5.1
Mémoire	2 Go de RAM 32 Go SSD
Mémoire	2GB RAM 8GB ROM

Toucher Écran	Touche capacitive multipoint
Écran Taille	Écran principal 15,6 pouces, vice écran 15,6 pouces
Couleur	Noir ou blanc
Imprimante	58mm grande imprimante thermique d'engrenage ou imprimante thermique de 80mm avec le coupeur automatique (facultatif)
Port d'E / S (@J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (pour vice écran)
	VGA * 1
	LINE-OUT * 1 MIC-IN * 1
	DB9 Port RS232 * 1
I / O port (@A83T)	RJ11 * 1
	TF slot * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (pour écran vice)
	USB * 2
	Port DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
Port USB OTG	
en fonctionnement Température	0 °C à 40 °C
Autre Fonction (Android)	Bluetooth, WIFI, GPS
Optionnel éléments (Windows)	I3 I5 CPU, écran LCD VFD, RFID, MSR cammera, 3G, DB25 parallèle Port, Port DB9 RS232 * 3, autre écran de taille
Optionnel articles (Android)	Cammera 3G / 4G, écran LCD VFD, RFID, lecteur de carte, MSR, autre écran de taille
Espace de rangement Température	-20 °C à 60 °C
Packing dimension	46 * 43 * 51 cm
Puissance adaptateur	110-240V / 50-60HZ AC, Entrée DC12 / 5A sortir

 J1900 Image de la carte mère:

