

10 "système de POS d'écran tactile tout en un avec l'imprimeur thermique

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

Caractéristiques:

Processeur Intel Celeron J1900 Quad Core 2,0 GHz CPU haute configuration pour système Windows
2,0 GHz A83T ARM 8-Core cortex-a7 processeur pour Android System
2Go RAM + 8Go standard (Android)
2Go RAM + 32 GB SSD standard (Windows)
Multi-point capacitif écran tactile
Imprimante thermique embarquée de 58 mm (en option)
Lecteur RFID MSR embarqué (optionnel)
Panneau d'affichage élégant

Applications:

Restauration: Hôtel, restaurant, Fast-Food, cafétéria, boulangerie et pâtisserie
Détaillant: Business Street, boutique, grand magasin, boutique de cosmétiques et salon de coiffure de luxe
Loisirs: sauna, Spa, Night Club, parc à thème, Casino et point de vente pour le billet de loterie
Commercial: terminaux de gestion de l'information pour stationnement, Inn, Aviation, métro, gare et quai

PhotoVoir:



Paramètre:

Modèle	POS-B10/POS-B10-a
Principal Conseil ①	Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2,0 GHz WIndows)
Principal Conseil ②	2,0 GHz A83T ARM 8-Core cortex-a7 processeur ANdroid)
OS ①	Windows7 (bêta)
OS ②	Android 5,1
Mémoire ①	2Go RAM 32 Go SSD (Windows)
Mémoire ②	2 Go de RAM 8Go ROM (Android)
Toucher Écran	Multi-point capacitif tactile
Écran Taille	Écran principal 10.1 pouces, écran de vice 10,1 pouces
Couleur	Noir ou wihte
Imprimante	58 imprimante thermique grand engrenage ou imprimante thermique 80 mm avec coupeur automatique (optionnel)
Port d'e/s (① J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (pour écran vice)
	DB9 Port RS232 * 1

E/s port (@ A83T)	RJ11 * 1
	Slot TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (pour l'écran vice)
	USB * 2
	Port RS232 DB9 * 1
	Audio * 1
	Port USB GTO
D' température	0 °C à 40 °C
Othter Function (Andriod)	Bluetooth, WiFi, GPS
Facultatif Items (Windows)	Écran LCD VFD, RFID, MSR caméra, 3 g, port parallèle DB25, port RS232 DB9 * 3 Autre écran de taille
Facultatif Items (Andriod)	3 g, appareil-photo, affichage de VFD de LCD, RFID, MSR, autre écran de taille
Stockage température	-20 °C à 60 °C
Dimension d'emballage	46 * 43 * 51
Pouvoir adaptateur	alimentation c.a. 110-240V/50-60Hz, entrée DC12/5 a mis