

10 pouces Windows ou Android Supported POS Terminal avec imprimante thermique

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

Caractéristiques:

- 1 Processeur Intel Celeron J1900 Quad Core 2,0 GHz High Configuration CPU pour système Windows
- 1 2,0 GHz A83T ARM 8-Core cortex-a7 processeur pour Android System
- 1 2Go RAM + 8Go standard (Android)
- 1 2Go RAM + 32 GB SSD standard (Windows)
- 1 Multi-point capacitif écran tactile
- 1 Imprimante thermique embarquée de 58 mm (en option)
- 1 Lecteur RFID MSR embarqué (optionnel)
- 1 Panneau d'affichage élégant

Applications:

- 1 Restauration: Hôtel, restaurant, Fast-Food, caféBoutique, boulangerie et pâtisserie
- 1 Détaillant: Business Street, boutique, grand magasin, Boutique de cosmétiques et salon de coiffure de haut standing
- 1 Loisirs: sauna, Spa, Night Club, parc à thème, Casino et point de vente pour le billet de loterie
- 1 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	Processeur Intel Celeron J1900 Quad Core 2,0 GHz (Windows)
Principal Conseil ②	2,0 GHz A83T ARM 8-Core cortex-a7 processeur (Android)
OS ①	Windows 7 (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 white
Imprimante	58 imprimante thermique grand engrenage ou imprimante thermique 80 mm avec coupeur automatique (optionnel)
Port d'e/s (□)1900□	USB * 4 RJ45 * 1 RJ11 * 1 HDMI * 1 (pour écran vice) DB9 Port RS232 * 1 RJ11 * 1 Slot TF * 1 RJ45 * 1
E/s port (□)A83T)	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 Affichage VFD LCD, RFID, MSR caremma, 3 g, port parallèle DB25, port RS232 DB9
Facultatif Items (Windows)	* 3 Autre écran de taille
Facultatif Items (Andriod)	3 g, caremma, affichage VFD LCD, RFID, MSR, Autre écran de taille
Stockage température	-20 °C à 60 °C
Emballage dimension	46 * 43 * 51
Pouvoir adaptateur	alimentation c.a. 110-240V/50-60Hz, entrée DC12/5 a mis

