

Android restaurant All in One Touch POS système avec double affichage

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

Caractéristiques:

Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2,0 GHz hauteConfiguration CPU 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 (Optinonal)

Embedded MSR, lecteur RFID (optionnel)

Panneau d'affichage élégant

Applications:

Restauration: Hôtel, restaurant, Fast-Food, caféBoutique, boulangerie et pâtisserie

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

Loisirs: sauna, Spa, Night Club, parc à thème, Casino etpoint 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-a15/POS-a15-a |
| Principal Conseil ① | Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2,0 GHz |
| Principal Conseil ② | 2,0 GHz A83T ARM 8-Core cortex-a7 processeur |
| OS ① | Windows7 (bêta) |
| OS ② | Android 5,1 |
| Mémoire ① | 2Go RAM 32 Go SSD |
| Mémoire ② | 2Go RAM 8Go ROM |
| Toucher Écran | Multi-point capacitif tactile |
| Écran Taille | Écran principal 15,6 pouces, écran vice 15,6 pouces |
| Couleur | Noir ou blanc |

| | |
|----------------------------|--|
| 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) |
| | VGA * 1 |
| | Ligne-out * 1 MIC-in * 1 |
| | DB9 Port RS232 * 1 |
| E/s port (② 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 |
| Autres Fonction (Android) | Bluetooth, WiFi, GPS |
| Facultatif Items (Windows) | I3 i5 CPU, écran LCD VFD, RFID, MSR caremma, 3 g, DB25 parallèle port, DB9 port RS232 * 3, autre écran de taille |
| Facultatif Items (Android) | 3 g/4 g caremma, affichage VFD LCD, RFID, lecteur de cartes, MSR, écran autre taille |
| Stockage température | -20 °C à 60 °C |
| Packingdimension | 46 * 43 * 51 |
| Pouvoir adaptateur | alimentation c.a. 110-240V/50-60Hz, entrée DC12/5 a mis |

 1900Image de la carte mère:

