

10,1 pouces Terminal de l'écran tactile du système Windows 10 Pro POS avec imprimante 80 mm,

Écran LCD Options de batterie du scanner MSR RFID 2D

(M / N: POS -M101-W)

[L'Android version pour facultatif, bienvenue pour nous demander plus de détails!](#)

Fonctionnalités:

Système Windows 10 Pro;

Processeur J1900 Quad-core 2,0 GHz;

RAM 4G et SSD 64G;

Écran IPS haute définition de 10,1 pouces;

Résolution 1280 * 800;

Prise en charge d'une imprimante thermique de 80 mm intégrée;

Peut écran LCD en option, MSR, RFID, scanner de codes à barres 2D.

Champ d'application:

Restauration: hôtel, restaurant, fast-food, café, boulangerie et pâtisserie;

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

Loisirs: sauna, spa, boîte de nuit, parc à thème, casino et point de vente de billets de loterie;

Commercial: terminaux de gestion de l'information pour le stationnement, l'auberge, l'aviation, le métro et la gare.

spécification

Processeur	Processeur J1900 Quad-core 2,0 GHz
OS	Système Windows 10 Pro
Mémoire	RAM 4G + SSD 64G
Afficher	Écran IPS haute définition de 10,1 pouces
Résolution	1280 * 800
Écran tactile	Écran tactile capacitif à dix points
Imprimante	Imprimante thermique 80 mm sans découpeur automatique
Lecteur de cartes magnétiques	Pistes ISO7811 1/2/3, prise en charge du double balayage (en option)
Lecteur de cartes RFID	ISO14443TypeA, (facultatif)
Scanner de codes à barres	Décodage de codes à barres 1D / 2D (facultatif)
Affichage des pôles	Écran LCD client (en option)
Wifi	Optionnel

USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
LAN	1 * port RJ45, 100/1000 AUTO-ADAPTION
RS232	1 * RS232
VGA	1 * VGA
l'audio	1 * sortie audio et 1 * entrée MIC
Puissance	DC12V, 5A
Batterie	6000mAh (en option, le produit standard ne contient pas de batterie)
Environnement de travail	Température de fonctionnement: -10 °C ~ 50 °C Température de stockage: -20 °C ~ 60 °C Humidité relative: 10% □ 90%







POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101





Documents pertinents:

[Spécifications POS -M101-W](#)

[Dépliant POS-M101](#)