

Terminal POS de caisse enregistreuse tactile de 15 pouces avec imprimante

(M / N: POS-C15 / C12)



Caractéristiques:

Processeur Intel Celeron J1900 Quad Core 2,0 GHz HautConfiguration CPU pour le système Windows

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

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

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

12/15 pouces principal écran tactile capacitif

Imprimante thermique intégrée grande vitesse 58 / 80mm pour les options

Lecteur de carte de membre magnétique pour facultatif

Écran client VFD ou écran vice

Applications:

Restauration: hôtel, restaurant, 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 pour billet de loterie

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

Imagemontrer:



Paramètre

Modèle	POS-C15 / C12
Couleur	Gris argenté, blanc ou noir
CPU	Intel Celeron J1900 Quad core 2,0 GHZ
CPU	Processeur Cortex-A7 à 8 cœurs A83T de 2,0 GHz
Mémoire	DDRIII 1066/1333 * 1 2 Go (par défaut) (Windows)
Mémoire	2 Go de RAM 8 Go de ROM (Android)
OS①	Windows7 (Bêta)
OS②	Android 5.1
Disque pilote	SSD 32 Go (par défaut) (Windows)

Taille du panneau LCD	15 pouces TFT LCD	
Luminosité	350 cd / m2	
Résolution	1024 * 768 (max)	
Écran tactile	Écran tactile capacitif	
Paramètre d'imprimante	Densité d'impression	203 dpi
	Commande d'impression	ESC / POS
	Diamètre du rouleau de papier	60mm
	Largeur du papier	58mm ou 80mm
	Vitesse d'impression	60mm / s ou 150mm / s
	MCBF (vie)	50 km
Autre fonction optionnelle	MSR / VFD220 écran client / écran vice	
Vue Angle	Horizon: 150; Vertical: 140	
I / O port (J1900)	1 * bouton d'alimentation 12V DC in jack * 1	
	HDMI * 1	
	VGA (15Pin D-sub) * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB (2.0) * 4	
	RS232 * 2	
	MIC IN * 1 Sortie audio * 1	
Port d'E / S (A83T)	RJ11 * 1 (facultatif)	
	TF slot * 1	
	RJ45 * 1	
	HDMI pour vice écran	
	Port DB9 RS232 * 1, USB * 2	
	Audio * 1	
en fonctionnement Température	0 °C à 40 °C	
Espace de rangement Température	-20 °C à 60 °C	
en fonctionnement Système	Windows XP ci-dessus, Embedded, WEPOS, Linux	
Puissance adaptateur	Alimentation CA 110-240V / 50-60HZ, Entrée DC12 / 5A sortie	