

2017 nouvelle conception tout en un système de pos avec imprimante thermique

(M / N: POS-C15)

Caractéristiques:

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

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

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

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

l Écran tactile résistif à 5 fils (par défaut), capacitifécran pour optionnel

l 58 / 80mm imprimante thermique intégrée pour en option

l Lecteur de carte de membre magnétique pour facultatif

l Écran client VFD ou écran vice

Applications:

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

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

l Loisirs: sauna, spa,boîte de nuit, parc à thème, casino et point de vente pour billet de loterie

l Commercial: informationterminaux de gestion pour parking, auberge, aviation, métro, gare et quai

Photomonttrer:



Paramètre

maquette	POS-C15
Couleur	Argent-gris 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)	
OS	Windows7 (Bêta)	
OS	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 résistif de 5 fils	
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 optinoal	MSR / VFD220 client écran / vice écran	
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	