

Restaurant Tout en Un Système Écran Tactile De La Commande POS

fonctionnalité

Dual-core 1.8GHZ

Disque dur SSD 32 Go (par défaut), SSD 64 Go et HDD320G en option

Écran tactile résistif à 5 fils (par défaut), écran capacitif en option

Lecteur de carte et afficheur client VFD

Le panneau d'interface d'E / S est masqué



POS-8618



application

Restauration: hôtel, restaurant, restauration rapide, café, boulangerie et pâtisserie

Détaillants: centres commerciaux, boutiques, grands magasins, magasins de cosmétiques et coiffeurs haut de gamme

Divertissement: sauna, spa, discothèque, parc de loisirs, casino et point de vente de loterie

Commercial: Terminaux de gestion d'informations pour parkings, hôtels, aéroports, métros, gares et terminaux

Intel Celeron 1037U

spécification

modèle	POS 8618
peut choisir la couleur	Noir ou blanc
Périphériques optionnels	VFD220E

Carte mère	Processeur Intel Celeron
CPU	Intel Celeron 1037U double cœur 1,8 GHz
chipset	Intel NM70
Support de mémoire	DDRIII 1066/1333 * 1 2 Go (par défaut)
Disque dur	SSD 32 Go (par défaut)
Taille de l'écran LCD	Écran à cristaux liquides TFT de 15 pouces
luminosité	350 cd / m ²
Résolution	1024 * 768 (max)
écran tactile	Écran tactile résistif à 5 fils
La perspective	Horizon: 150; Vertical: 140
Port I / O	1 * Bouton d'alimentation Jack 12V CC * 1
	PS2KB / MS * 1
	Série * 1 DB9 public
	Parallèle: 1 * port parallèle DB25
	VGA (15Pin D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 6
	Sortie audio * 1
	MIC IN * 1
Température de fonctionnement	0 ° C à 40 ° C
Température de stockage	-20 ° C à 60 ° C
Conformité	Marque FCC Classe A / CE / LVD / CCC
Taille d'emballage / poids	410 * 310 * 410 mm / 7.6 Kgs
système opérateur	Windows XP ou version ultérieure, intégré, WE POS, Linux

Adaptateur secteur	Alimentation CA 110-240V / 50-60HZ, sortie DC12 / 5A d'entrée
--------------------	---