

Terminal tactile POS de 17 pouces

(M / N: POS -1728)

Fonctionnalités:

Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ;

SSD 64 Go (par défaut) peut en option une plus grande capacité;

17 écran tactile capacitif multipoint plat;

Lecteur de carte et affichage client VFD en option;

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

Applications:

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

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

Loisirs: sauna, spa, discothèque, parc à thème, casino et point de vente de billets de loterie

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

Paramètre:

Modèle	POS -1728
Couleur facultative	Noir ou blanc
Périphériques en option	VFD220E
Conseil principal	Processeur Intel Celeron
CPU	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ Core I3 / i5 / i7 pour l'option
Chipset	Intel NM70
Support de mémoire	DDRIII 1066/1333 * 1 4Go (par défaut) 8 Go / 16 Go de RAM pour l'option
Disque pilote	SSD 64 Go (par défaut)
Taille du panneau LCD	LCD TFT 17 pouces
Luminosité	350 cd / m ²
Résolution	1280 * 1024 (maximum)
Écran tactile	Écran tactile capacitif multipoint
Angle de vue	Horizon: 150; Verticale: 140

Port d'E / S	1 * bouton d'alimentation 12V DC dans la prise * 1
	Série * 1 DB9 mâle
	Parallèle: 1 * port parallèle DB25
	VGA (15 broches D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 4, USB (3.0) * 2
	Sortie audio * 1
	MIC IN * 1
Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C
Température de stockage	-20 °C à 60 °C
Conformité	FCC Classe A / Marque CE / LVD / CCC
Système opérateur	Windows XP ci-dessus, intégré, WE POS, Linux
Adaptateur secteur	Alimentation CA 110-240V / 50-60HZ, sortie d'entrée DC12 / 5A





POS-1728





POS-1728





POS-1728





POS-1728

