

# Terminal tactile POS de 17 pouces

(M / N: POS -1728)

## Caractéristiques:

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 écran client VFD pour en option;

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

## Applications:

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 pour un billet de loterie

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

## Paramètre:

Modèle	POS -1728
Couleur en option	Noir ou blanc
Périphériques optionnels	VFD220E
Conseil principal	Processeur Intel Celeron
CPU	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ
Chipset	Intel NM70
Prise en charge de la mémoire	DDRIII 1066/1333 * 1 4 Go (par défaut)
Disque pilote	SSD 64 Go (par défaut)
Taille du panneau LCD	LCD TFT 17 pouces
Luminosité	350cd / m <sup>2</sup>
Résolution	1280 * 1024 (max)
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 / CE Mark / LVD / CCC
Système opérateur	Windows XP ci-dessus, embarqué, WE POS, Linux
Adaptateur secteur	Alimentation AC 110-240V / 50-60HZ, sortie DC12 / 5A





POS-1728





POS-1728





POS-1728





POS-1728





POS-1728

