

All in One Touch Système de poste d'essence à écran tactile POS

(M / N: POS -8617)

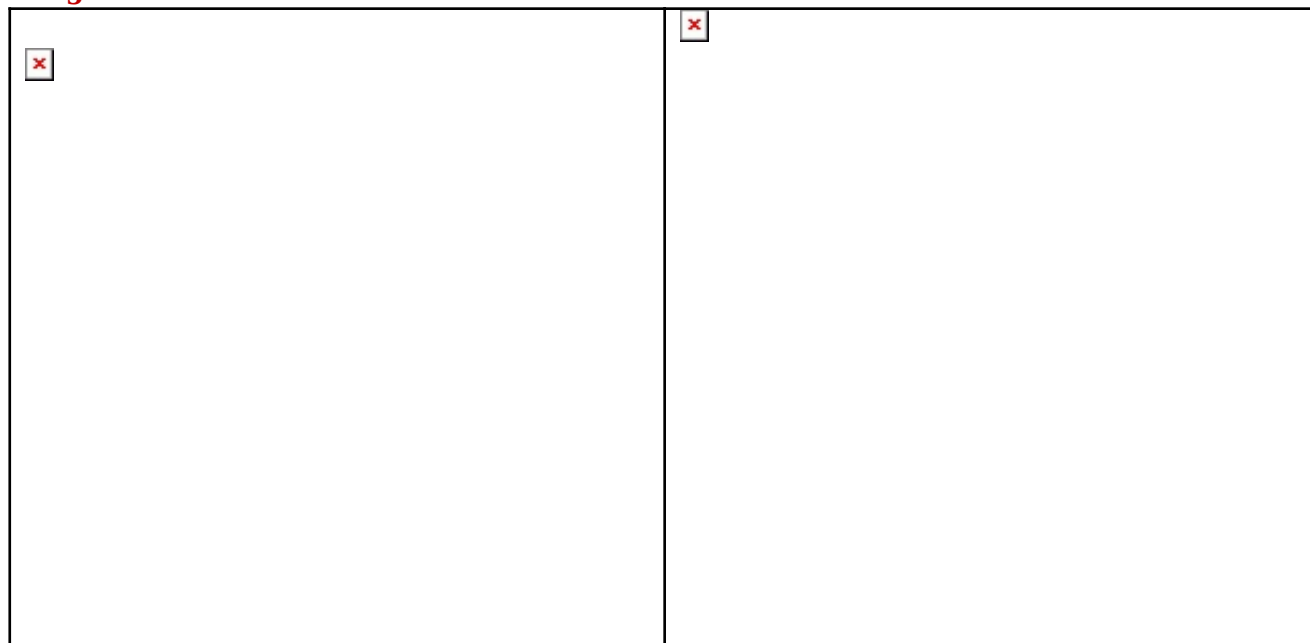
Caractéristiques:

- 1 Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ
- 1 Disque pilote SSD 32 Go (par défaut), SSD 64 Go et HDD 320G pour facultatif
- 1 Écran tactile résistif à 5 fils (défaut), Capacitif écran pour optionnel
- 1 Lecteur de carte et écran client VFD pour option

Applications:

- 1 Restauration: hôtel, restaurant, restaurant fast-food, café, boulangerie et pâtisserie
- 1 Détaillant: Business Street, boutique, grand magasin, magasin de cosmétiques et salon de coiffure haut de gamme
- 1 Loisirs: sauna, spa, boîte de nuit, parc à thème, casino et point de vente pour billet de loterie
- 1 Commercial: information terminaux de gestion pour parking, auberge, aviation, métro, gare et quai

Imagemontrer:



Paramètre

Modèle	POS -8617
Couleur	blanc
Optionnel Périphériques	VFD220E
Principale Planche	Processeur Intel Celeron
CPU	Intel Celeron J1900 Quadricœur 2,0 GHZ

Chipset	Intel NM70
Mémoire Soutien	DDRIII 1066/1333 * 1 2 Go (par défaut)
Difficile Chauffeur	SSD 32 Go (par défaut)
LCD taille du panneau	15 pouces TFT LCD
Luminosité	350cd / m ²
Résolution	1024 * 768 (max)
Écran tactile	Écran tactile résistif de 5 fils
Vue Angle	Horizon: 150; Vertical: 140
I / O Port	1 * bouton d'alimentation 12V DC in jack * 1
	HDMI * 1
	VGA (15Pin D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 6
	RS232 * 1
	MIC IN * 1 Sortie audio * 1
en fonctionnement Température	0 °C à 40 °C
Espace de rangement Température	-20 °C à 60 °C
Conformité	Marque FCC Classe A / CE / LVD / CCC
en fonctionnement Système	Windows XP ci-dessus, Embedded, WE POS, Linux
Puissance adaptateur	110-240V / 50-60HZ AC, Entrée DC12 / 5A sortir