

## 2016 le plus récent de haute qualité touch pos système en Chine (POS8619)

### Caractéristiques

Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHZ

Disque dur SSD 32 Go (par défaut), SSD 64 Go et SSD 120 Go pour option

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

Affichage client VFD pour option

### Application

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

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

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

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

### spécification

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Modèle                           | POS-8619  |
| Couleur facultative              | Noir et blanc   |
| Périphériques optionnels         | VFD220E   |
| Conseil principal                | Processeur Intel Celeron  |
| CPU                              | Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHZ  |
| Chipset                          | Intel NM70  |
| Support mémoire                  | DDRIII 1333 * 1 2 Go (par défaut)   |
| Disque pilote                    | SSD 32 Go (par défaut)  |
| Écran LCD Taille                 | 15 pouces TFT LCD   |
| Luminosité                       | 350cd / m <sup>2</sup>  |
| Résolution                       | 1024 * 768 (max)  |
| Écran tactile                    | Écran tactile résistif 5 fils   |
| Angle de vue                     | Horizon: 150; Vertical: 140   |
| Port E / S                       | 1 * bouton d'alimentation 12V DC jack d'entrée * 1<br>Série * 1 DB9 mâle<br>Parallèle: 1 * Port parallèle DB25<br>VGA (15Pin D-sub) * 1<br>LAN: RJ-45 * 1<br>USB (2.0) * 6<br>Sortie audio * 1<br>MIC IN * 1<br>Température de fonctionnement |
| Température de stockage          | -20 °C à 60 °C  |
| Conformité                       | Marque FCC Classe A / CE / LVD / CCC  |
| Dimension de l'emballage / Poids | 410 * 310 * 410mm / 7,6 Kgs   |
| Système opérateur                | Windows XP ci-dessus, Embedded, WEPOS, Linux  |
| Adaptateur secteur               | 110-240V / 50-60HZ Alimentation AC, Entrée DC12 / 5A sortie   |

### Description du produit

