

# Ordinateur de bureau linux de Windows tout en un ordinateur pc 4gb avec écran tactile

## Caractéristiques

Dual core 1.8GHZ

Hard Driver SSD 32GB (par défaut), SSD 64GB et HDD320G pour option

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

Lecteur de carte et afficheur client VFD pour option

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

## 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

Intel Celeron 1037U

## spécification

Modèle	POS8618
Couleur facultative	Noir ou blanc
Périphériques optionnels	VFD220E
Conseil principal	Processeur Intel Celeron
CPU	Intel Celeron 1037U dual core 1.8GHZ
Chipset	Intel NM70
Support mémoire	DDRIII 1066/1333 * 1 2 Go (par défaut)
Disque pilote	SSD 32 Go (par défaut)
Taille de l'écran LCD	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
	PS2KB / MS * 1
	Série * 1 DB9 mâle
	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
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

