

# Terminal tactile Android pos avec imprimante

(POS-B11.6)

## Caractéristiques:

### terminal android pos avec imprimante, terminal pos android, terminal tactile pos

Processeur Intel Celeron Processor J1900 Quad Core 2.0GHz Haute Configuration pour Windows

Processeur Cortex-A7 à 8 cœurs A83T ARM 2,0 GHz pour système Android

2 Go de RAM + 8 Go de ROM standard (Android)

2 Go de RAM + standard SSD de 32 Go (Windows)

11,6 pouces Écran tactile capacitif multipoint

Imprimante thermique intégrée de 58 mm ou 80 mm (en option)

Lecteur RFID MSR intégré (facultatif)

Panneau d'affichage élégant

## 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 points de vente pour le billet de loterie

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

## Image montre:



## Paramètre:

Modèle	POS-B11.6 / POS-B11.6-A
Conseil principal①	Processeur Intel Celeron J1900 Quad core 2,0 GHz (Windows)
Conseil principal②	Processeur Cortex-A7 à 8 cœurs A83T ARM 2,0 GHz (Android)
OS①	Windows7 (bêta)
OS②	Android 5.1
Mémoire①	2 Go de RAM SSD de 32 Go (Windows)
Mémoire②	2 Go de RAM 8 Go de ROM (Android)
Écran tactile	Touche capacitive multipoint
Taille de l'écran	Écran principal12 pouces, écran Vice 12 pouces
Couleur	Noir ou blanc
Imprimante	Imprimante thermique de grand engrenage de 58mm ou imprimante thermique de 80mm avec le coupeur automatique (facultatif)
Port E / S①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1①optionnel②
	VGA * 1
	HDMI * 1 (pour l'écran de vice)
	Port DB9 RS232 * 1, (peut ajouter 2 ports en option)
Port I / O (②A83T)	RJ11 * 1 (Optional)
	Fente TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (pour l'écran de vice)
	USB * 2 (peut ajouter 4 ports en option)
	Port DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
	Port USB OTG * 1
Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C
Autre fonction (Android)	Bluetooth, WIFI
Éléments facultatifs (Windows)	Écran LCD VFD, RFID,MSR Caméra, 3G, port parallèle DB25, port DB9 RS232 * 3 Autre taille écran

Articles optionnels (Android)	3G, caméra 4G, écran LCD VFD, RFID, MSR, Autre taille écran
Température de stockage	-20 °C à 60 °C
Dimension d'emballage	46 * 43 * 51cm
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation 110-240V / 50-60HZ, sortie 12 / 24V en fonction de l'imprimante



