

Restaurant Android et système pos tout en un caisse enregistreuse avec scanner 2D / imprimante

(M / N: POS-B11.6)

Fonctionnalités:

Base élégante B pour machine pos.

Processeur Intel Celeron J1900 Configuration CPU élevée 2.0 GHz à quatre cœurs pour système Windows

Processeur ARM A83T à 8 cœurs ARM Cortex-A7 pour système Android

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

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

Écran tactile capacitif multipoint de 11,6 pouces

Écran secondaire non tactile de 11,6 pouces,

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

Lecteur RFID MSR intégré (en option)

Panneau d'affichage élégant

applications:

Restauration: hôtel, restaurant, restauration rapide, cafétéria, pâtisserie et pâtisserie

Revendeur: rue commerçante, boutiques, grand magasin, magasin de cosmétiques et coiffeur de grande classe

Loisirs: sauna, spa, discothèque, parc de loisirs, casino et points de vente de billets de loterie

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

Exposition de photos:



Paramètre:

Modèle	POS -B11.6
Conseil principal ①	Processeur Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHz (Windows)
Conseil principal②	Processeur Cortex-A7 ARM A83T 8 cœurs à 8 GHz (Android)
OS①	Windows7 (bêta)
OS②	Android 5.1
Mémoire①	2 Go de RAM 32 Go SSD (Windows)
Mémoire②	2 Go de RAM de 8 Go de RAM (Android)
Écran tactile	Toucher capacitif multipoint
Taille de l'écran	11,6 pouces, 16: 9
Affichage client	Écran client LCD (par défaut), Options: 11,6 pouces sans écran tactile, écran client VFD, autre taille d'éboulis ou écran non client
Couleur	Noir ou blanc
Imprimante	Imprimante thermique à engrenages de 58 mm ou imprimante thermique de 80 mm avec massicot automatique (Options)
Port d'E / S (①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 (optionnel)
	VGA * 1
	HDMI * 1 (pour l'écran vice)
	Port DB9 RS232 * 1 (peut ajouter 2 ports en option)

Port d'E / S (83A83T)	RJ11 * 1 (Opional)
	Emplacement TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (pour l'écran vice)
	USB * 2 (peut ajouter 4 ports en option)
	Port DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
	Port USB OTG * 1
Température de fonctionnement	0 à 40
Autre fonction (Android)	Bluetooth, WIFI
Éléments facultatifs (Windows)	RFID, caméra MSR, 3G, port parallèle DB25, port DB9 RS232 * 3
Éléments facultatifs (Android)	Caméra 3G, 4G, VFD, RFID, MSR, écran LCD d'autres dimensions
Température de stockage	De -20 à 60
Taille d'emballage	46 * 43 * 51 centimètres
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation CA 110-240 V / 50-60 Hz, sortie 12/24 V selon l'imprimante



POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6



▶ Company



► Certificates



► Payment



► Contact us



Richard Hu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 808

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: richard@ocominc.com, richard@ocomtech.com.cn

Skype: ocominc2000; **MSN:** ocomtech@hotmail.com

Ali TM: szocominc; **QQ:** 2485890637

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086. 133 5293 2860



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products