

# 15,6 / 15,1 / 12,1 pouces Terminal tout-en-un à écran tactile POS avec imprimante thermique intégrée

## (M / N: POS -C15 / C12)

### Caractéristiques:

- 1 Processeur Intel Celeron J1900 à cœur 2.0 GHz HighConfiguration pour Windows
- 1 Processeur Cortex-A17 à puce quadricœur RK3288 à 1,8 GHz pour système Android
- 1 2 Go de RAM + 8 Go de ROM standard (Android)
- 1 2 Go de RAM + 32 Go SSD standard (Windows)
- 1 Écran tactile capacitif principal de 11,6 / 15,6 pouces
- 1 Imprimante thermique à grand engrenage 58 / 80mm intégrée pour les options
- 1 Lecteur de carte magnétique pour optionnel
- 1 Afficheur client ou écran vice

### Applications:

- 1 Restauration: hôtel, restaurant, restaurant rapide, café, boulangerie et pâtisserie
- 1 Détaillant: rue commerçante, boutique, grand magasin, boutique de cosmétiques et salon de coiffure de luxe
- 1 Loisirs: sauna, spa, discothèque, parc de loisirs, casino et point de vente pour billet de loterie
- 1 Commercial: terminaux de gestion d'informations pour parking, auberge, aviation, métro, station et quai

### Photoshow:



### Paramètre

Modèle	POS-C15 / C12
Couleur	Gris argenté, blanc ou noir
CPU①	Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHz
CPU②	Processeur Cortex-A17 à puce quadricœur RK3288 à 1,8 GHz
Mémoire①	DDRIII 1066/1333 * 1 2 Go (par défaut) (Windows)
Mémoire②	2 Go de RAM 8 Go de ROM (Android)
OS①	Windows7 (bêta)
OS②	Android 5.1
Disque pilote	SSD 32 Go (par défaut) (Windows)
Taille de l'écran LCD	15.6 / 15.1 / 12.1 pouces TFT LCD
Luminosité	350cd / m2
Résolution	1366 * 768 (max)
Écran tactile	Écran tactile capacitif

	Densité d'impression	203dpi
	Commande d'impression	ESC / POS
Paramètre d'imprimante	Diamètre du rouleau de papier	60mm
	Largeur du papier	58mm ou 80mm
	Vitesse d'impression	60mm / s ou 150mm / s
	MCBF (vie)	50 km
Autre fonction optionnelle	Écran de visualisation / affichage client MSR / VFD220	
Angle de vue	Horizon: 150; Vertical: 140	
	1 * bouton d'alimentation 12V DC in jack * 1	
	HDMI * 1	
	VGA (15Pin D-sub) * 1	
Port I / O(J1900)	LAN: RJ-45 * 1	
	USB (2.0) * 4	
	RS232 * 2	
	MIC IN * 1 Sortie audio * 1	
	RJ11 * 1 (facultatif)	
	Emplacement TF * 1	
Port I / O(A83T)	RJ45 * 1	
	HDMI pour l'écran vice	
	Port DB9 RS232 * 1,USB * 2	
	Audio * 1	
Température de fonctionnement	0°C à 40°C	
Température de stockage	-20°C à 60°C	
Système opérateur	Windows XP ci-dessus, Embarqué, WE POS, Linux	
Adaptateur secteur	110-240V / 50-60HZ Alimentation CA, Entrée DC12 / 5A out out	