

POS -D11.6 Windows android 11,6 pouces tout en un système pos tactile pos

(M / N: POS -D11.6-W / A)

Fonctionnalités:

Système d'exploitation Windows ou Android pour en option;

Processeur Intel Apollo N3450 Quad core 2.0GHz pour système Windows;

MT6797 Decuple core 2,3 GHz CPU pour système Android;

4 Go de RAM + 64 Go de SSD standard (Windows);

3 Go de RAM + 64 Go standard eMMC (Android);

Écran tactile capacitif multipoint de 11,6 pouces;

Support d'imprimante thermique de 58 mm ou 80 mm pour en option.

Applications:

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

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

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

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

Paramètre:

Modèle	POS -D11.6-W / POS -D11.6-A
Carte principale①	Processeur Intel Apollo N3450 quadricœur à 2,0 GHz (Windows)
Carte principale②	CPU: MT6797 / GPU: T880 780 MHz Decuple core
OS①	Windows7 (bêta)
OS②	Android 8.0
Mémoire①	4 Go de RAM + 64 Go de SSD (Windows)
Mémoire②	3 Go de RAM + 64 Go eMMC (Android), peut jusqu'à 4 Go de RAM
Écran tactile	Touche capacitive multipoint
Taille de l'écran	11,6 pouces, 16: 9
Résolution	Écran haute résolution 1920 * 1080P
Batterie	7000mAh
Couleur	argent

Imprimante	Imprimante thermique à engrenages de 58 mm ou imprimante thermique de 80 mm avec massicot automatique (en option)
interface (Windows)	USB / HDMI / USB-A * 2
interface (Android)	TYPE-C / HDMI / USB-A * 2 / 3,5 mm jack / TF slot
Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C
Autre fonction (Android)	GSM: B2 / 3/5/8 CDMA1X: BC0 WCDMA: B1 / 2/5/8 CDMA2000 BC0 TD-SDMA: B34 / 39 FDD-LTE: B1 / 3/4/5/7 // 20 TDD-LTE: B38 39 40 41 Bluetooth4 .0 + EDR WIFI 802.11 a / b / g / n / ac
Support multifonction en option	Conventionnel: Port DC, USB2.0x3, RJ45X1, imprimante 58/80 Diamètre du papier≤60 mm, En option: MSR / empreinte digitale / RFID / RS232
Température de stockage	-20 °C à 60 °C
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation CA 110-240V / 50-60HZ, sortie 12 / 24V selon l'imprimante



Decuple core processor 2.3GHz, 3GB RAM+64GB eMMC for Andriod

Intel Apollo N3450 Quad core 2.0GHz CPU, 4GB RAM+64GB SSD for Windows



90° Adjustable View



Detachable Tablet



MSR



2D Scanner



4G LTE



Built-in Camera



58/80mm Printer



NFC / RFID

Optional Function



POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6







POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6

