

OCOM POS -15T01 Miglior supermercato All In One Touch Screen Sistema POS Pc

(Modello n .: POS -15T01-W / A)



Caratteristiche:

- Design elegante e semplice
- Schermo ultrasottile con risoluzione 1366 * 768 da 15,6 pollici
- Angolo di rotazione dello schermo a 360 gradi

- Supporta il sistema Windows o Android
- Touchscreen capacitivo a dieci punti
- Supporto per schermo secondario opzionale da 15,6 pollici o 11,6 pollici
- MSR, display cliente per opzione
- Design modulare per un facile montaggio, smontaggio, sostituzione e riparazione

applicazioni:

- Ristorazione: hotel, ristorante, fast-food, caffetteria, panetteria e pasticceria
- Rivenditore: Business Street, boutique, grande magazzino, negozio di cosmetici e barbieri di alta classe
- Attività ricreative: sauna, spa, night club, parco a tema, casinò e punti vendita per i biglietti della lotteria
- Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione e pontile

specifiche tecniche:

Modello	POS -15T01-W / A (W per Windows, A per Android)
Scheda principale ①	Quad core 1.99 GHz J1900N per versione Windows
Scheda principale ②	Quad core 1,8 GHz RK3288 per versione Android
Sistema operativo Windows	Windows 7 Ultimate versione demo senza licenza
Sistema operativo Android	Android 6.0
RAM di Windows	2 GB standard 4 GB 8 GB per opzione
RAM Android	2GB
Memoria di Windows	Standard SSD da 32 GB, 64 GB, 128 GB per opzione
Memoria Android	EMMC da 8 GB, supporto per scheda TF da 32 GB Espandi
Dimensione dello schermo	Schermo principale da 15,6 pollici
Schermo secondario	15,6 pollici o 11,6 pollici
Display cliente	VFD o LCD
Risoluzione	1366 * 768
Touch screen	touchscreen capacitivo a dieci punti
Luminosità	350cd / m ²
Vista ad angolo	Orizzonte: 150; Verticale: 140
Porta I / O J1900	VGA * 1, USB * 5, RS232 * 1, ingresso CC * 1 RJ45 (porta Ethernet) * 1, uscita audio * 1
Porta I / O RK3288	USB * 5, RS232 * 2, ingresso CC * 1, RJ11 port Porta cassetto contanti□ * 1 RJ45 (porta Ethernet) * 1, uscita audio * 1, MIC * 1
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	Da -20 a 60 gradi centigradi
Adattatore di alimentazione	110-240 V / 50-60 HZ Ingresso alimentazione CA, uscita DC12 / 5A

