

POS-1401 Macchina pos Touch screen da 14" tutto in un sistema pos Android intelligente per ristoranti (M/N:POS-1401)

Caratteristiche:

Schermo LCD ad alta luminosità da 14 pollici;
 Pannello touch capacitivo multipunto proiettato;
 Piastra inferiore rimovibile per imballaggi più piccoli e minori costi di spedizione;
 La schermata principale supporta un ampio angolo di rotazione per soddisfare qualsiasi angolo di osservazione;
 Schermo senza bordi, la parte anteriore protegge dagli schizzi diretti d'acqua;
 Il corpo ultrasottile rende il prodotto più conciso ed elegante;
 Base in alluminio spessa e stabile;
 Le fessure per i cavi all'interno della base rendono il cavo più ordinato.

Specifica

Modello	POS-1401
Nome	Tocco da 14 pollici POS terminale
Abitazione	Metallo guscio e base
Colore	macchina a colori bianco o nero
Schermo	
Schermo principale	Monitor touch da 14 pollici
Risoluzione	1366*768
Luminosità	200 cd/mq ²
Vista ad angolo	Orizzonte: 60 ; Verticale: 80
Touch screen	Touch capacitivo GG proiettato multipunto
Prestazione	
Scheda madre	Rockchip serie RK3288, quad core 1.8G, RK3566 per opzione
Memoria di sistema	A bordo DDRIII 2GB
Dispositivo di archiviazione	a bordo EMMC da 16 GB
Audio	a bordo del chip audio Real Tek ALC5640
LAN	10/100 Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F
Modulo WIFI e BT	Supporta Wi-Fi 802.11b/g, supporto BT4.0
MSR	MSR laterale opzionale
Esposizione del cliente	VFD220 o LCD 220 per opzione
Sistema operativo	Android 8.1 o Android 11 per opzione
Connettività	
	12V CC in presa*1, p pulsante di accensione*1
	LAN: RJ-45*1
	HDMI*1, Uscita audio*1
	USB*4
	Slot SIM * 1, slot per schede TF * 1 per l'aggiornamento online e l'espansione della memoria
Ambiente	
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 gradi centigradi

Temperatura di conservazione	-10 a 60 gradi centigradi
Umidità di lavoro	10%~80% Senza condensa
Umidità di conservazione	10%~90% Senza condensa
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ i nput , DC12 V / 5 Un adattatore di uscita
Cavo di alimentazione	Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA / EU / UK ecc e disponibile su misura

