

14 pollici UNdroid Tocco POS Terminal UNleee

□M/N:POS-1401)

Caratteristiche:

1. Alta luminosità da 14 Pollici Schermo a cristalli liquidi
2. Pannello Tocco capacitivo proiettato multipunto
3. Piastra inferiore rimovibile per imballaggi più piccoli e minori costi di spedizione
4. La schermata principale Supporto a ampio angolo rotazione per soddisfare qualsiasi angolo di osservazione
5. Schermo senza bordi, la parte anteriore protegge dagli schizzi d'acqua diretti
6. Il corpo ultrasottile rende il prodotto più conciso ed elegante
7. base in alluminio spessa e stabile
8. Le fessure per i cavi all'interno della base rendono il cavo più ordinato

Specifiche

Modello	- 1401
Nome	14 pollice tocco POS terminal
Alloggiamento	Scocca in plastica e metallo base, colore nero o bianco per opzione
Schermo principale	14 monitor Tocco-schermo da pollici
Risoluzione	1366*768
Luminosità	200cd/m ²
Visualizzazione a ngole	Orizzonte: 60°; Verticale: 80°
Tocco screen	Multipunto GG proiettato tocco capacitivo
Prestazione	
Scheda madre	Serie RockChip RK3566, quad-core 1.8G, RK3568 per doppio schermo
Sistema Memoria	A bordo DDRIII 2GB
Dispositivo di archiviazione	a bordo 16 GB EMMC
LAN	Supporto porta RJ45 10/100 Mb InterNetto
Modulo WIFI e BT	Supporto Wi-Fi 802.11b/g, supporto BT4.0
MSR	MSR laterale opzionale
Esposizione del cliente	VFD220 o LCD 220 per opzione
Sistema operativo	Android 11
Connettività	
	Jack ingresso 12 V CC*1, power pulsante*1
	LAN: RJ-45*1, HDMI*1, Uscita audio*1, USB*4
	Slot SIM*1, slot per scheda TF*1 per l'aggiornamento online e l'espansione dello spazio di archiviazione
Pacchetto	
Peso	Net 3.6 Kg Grossolano 4.5 Kg
Pacchetto con schiuma all'interno	420*205*430 mm
Ambiente	
Temperatura di esercizio	da 0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	-10 a 60 gradi centigradi
Umidità di lavoro	10%~80% Nessuna condensa
Umidità di stoccaggio	10%~90% Nessuna condensa
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ input, DC12 V / 5 A adattatore di uscita

Cavo di alimentazione

Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA/UE/Regno Unito ecc. e disponibile su misura



1.















