

# 14 Zoll Android Touch POS Klemme \_

POS-1401

## Merkmale:

14-Zoll- LCD-Bildschirm mit hoher Helligkeit

Projiziertes kapazitives Mehrpunkt-Touchpanel

Abnehmbare Bodenplatte für kleinere Verpackung und geringere Versandkosten

Der Hauptbildschirm unterstützt die Drehung um große Winkel , um jeden Betrachtungswinkel zu erreichen

Randloser Bildschirm, die Vorderseite schützt vor direktem Spritzwasser

Der ultradünne Körper macht das Produkt prägnanter und stilvoller

Dicker und stabiler Aluminiumsockel

Kabelschlitze im Inneren der Basis machen das Kabel ordentlicher

## Spezifikation

Modell	POS- 1401
Name	14 -Zoll- Touch POS Klemme _
Gehäuse	Kunststoffschale und Metallsockel , schwarz oder weiß als Option
Hauptbildschirm	14 -Zoll-Touchscreen-Monitor
Auflösung	1366*768
Helligkeit	$200 \text{ cd / m}^2$
Sehen Sie sich einen Winkel an	Horizont: 6 0 ; Vertikal: 8 0
Berühren Sie den Bildschirm	Projizierter kapazitiver Mehrpunkt- G+G - Touch
<b>Leistung</b>	
Hauptplatine	Rockchip-Serie RK3288, Quad-Core 1,8 G , RK3566 für Option
Speicherspeicher	An Bord DDRIII 2 GB
Speichermedium	an Bord 16 GB EMMC
LAN	RJ45-Port unterstützt 10/100 Mbs Internet
WIFI&BT-Modul	Unterstützt Wi-Fi 802.11b/g , BT4.0-Unterstützung
MSR	optionaler Seiten-MSR
Kundenanzeige	VFD220 oder LCD 220 als Option
Betriebssystem	Android 8.1 oder Android 11 als Option
<b>Konnektivität</b>	
	12-V-DC-Eingangsbuchse*1 , Netzschalter * 1
	LAN: RJ-45*1 , HDMI*1, Audioausgang*1 , USB*4
	SIM-Steckplatz*1, TF-Kartensteckplatz*1 für Online-Upgrade und Speichererweiterung
<b>Paket</b>	
Gewicht	Netto 3,6 kg Brutto 4,5 kg

Paket mit Schaumstoff im Inneren	420*205* 430mm
<b>Umfeld</b>	
Betriebstemperatur	0 bis 40 Grad Celsius
Lagertemperatur	- 10 bis 60GradCelsius
Arbeitsfeuchtigkeit	10 %~80 % Keine Kondensation
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 %~90 % Keine Kondensation
<b>Zubehör</b>	
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstromeingang , DC 12 V / 5 A Ausgangsadapter
Stromkabel	Netzkabelstecker kompatibel mit USA / EU / UK usw. und kundenspezifisch erhältlich













