## 2017 neueste Design alle in einem POS-System mit Thermodrucker

(M / N: POS-C15)

## Eigenschaften:

l Intel Celeron Prozessor J1900 Quad-Core 2,0 GHz hochKonfigurations-CPU für Windows-System

l 2,0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 Prozessor für Android-System

1 2 GB RAM + 8 GB ROM-Standard (Android)

1 2 GB RAM + 32 GB SSD-Standard (Windows)

l 5-Draht-resistiver Touchscreen (Standard), kapazitivBildschirm für optional

158/80mm eingebetteter Thermodrucker für optionales

l Magnetkartenleser für optionales

l VFD Kundenanzeige oder Bildschirm

## Anwendungen:

L Verpflegung: Hotel, Restaurant, Fastfood-Restaurant, Café, Bäckerei und Konditorei

l Einzelhändler: Geschäftsstraße, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikladen und erstklassiger Friseursalon

L Erholung: Sauna, Badekurort, Nachtclub, Freizeitpark, Casino und Verkaufsstelle für Lottoschein

l Werbung: InformationenManagement-Terminals für Parkplatz, Gasthaus, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof und Wharf

BildShow:

×

## Parameter

Modell	POS-C15	
Farbe	Silbergrau oder Schwarz	
CPU	Intel Celeron J1900 Quad-Core 2.0 GHZ	
CPU	2,0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7-Prozessor	
Gedächtnis	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (Standard) (Windows)	
Speicher	2 GB RAM 8 GB ROM (Android)	

OS	Windows7 (Beta)		
OS	Android 5.1		
Schwerer Fahrer	SSD 32 GB (Standard) (Windows)		
LCD-Panel Größe	15-Zoll-TFT-LCD		
Helligkeit	350cd / m2		
Lösung	1024 * 768 (max)		
Berührungsempfindlicher Bildschirm	5-Draht-resistiver Touchscreen		
	Druckauflösung	203dpi	
	Druckbefehl	ESC / POS	
Druglarmaramatar	Papierrollen-Durchmesser60mm		
Druckerparameter	Papierbreite	58mm oder 80mm	
	Druckgeschwindigkeit	60mm / s oder 150mm / s	
	MCBF (Leben)	50km	
Andere optinoale Funktion	MSR / VFD220 Kundenanzeige / Bildschirm		
Aussicht Winkel	Horizont: 150; Vertikal: 140		
	1 * Netzschalter 12V DC in Buchse * 1		
	HDMI * 1		
	VGA (15Pin D-Sub) * 1		
E / A Anschluss (J1900)	LAN: RJ-45 * 1		
	USB (2.0) * 4		
	RS232 * 2		
	MIC IN * 1 Audioausgang * 1		
	RJ11 * 1 (Optional)		
	TF-Steckplatz * 1		
E / A-Anschluss (A83T)	RJ45 * 1		
E / A-Alischiuss (A051)	HDMI für Bildschirm		
	DB9 RS232-Anschluss * 1, USB * 2		
	Audio * 1		
Betriebs Temperatur	0 °C bis 40 °C		
Lagerung Temperatur	20 ℃ bis 60 ℃		
Betriebs System	Windows XP oben, Embedded, WEPOS, Linux		
Leistung Adapter	110-240V / 50-60HZ Wechselstrom, Eingang DC12 / 5A Ausgang		