

15,6 / 15,1 / 12,1 Zoll Alles in einem Touchscreen POS-Terminal Mit eingebautem Thermodrucker

(M / N: POS-C15 / C12)

Eigenschaften:

- 1 Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core 2.0GHz HighConfiguration-CPU für Windows-Systeme
- 1 RG3288 Chip Cortex-A17-Prozessor mit 1,8 GHz Quad-Core für Android-System
- 1 2 GB RAM + 8 GB ROM-Standard (Android)
- 1 2 GB RAM + 32 GB SSD-Standard (Windows)
- 1 11,6 / 15,6 Zoll kapazitiver Haupt-Touchscreen
- 1 Eingebauter Thermodrucker für große Zahnräder mit 58/80 mm für Optionen
- 1 Magnetkartenleser für Mitglieder
- 1 VFD-Kundenanzeige oder Lasterbildschirm

Anwendungen:

- 1 Verpflegung: Hotel, Restaurant, Schnellrestaurant, Café, Bäckerei und Konditorei
- 1 Einzelhändler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und erstklassiger Friseurladen
- 1 Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Freizeitpark, Casino und Verkaufspunkt für Lottoschein
- 1 Kommerziell: Informationsmanagement-Terminals für Parkplätze, Inn, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof und Kai

Bildershow:



Parameter

Modell	POS-C15 / C12
Farbe	Silbergrau, Weiß oder Schwarz
Zentralprozessor①	Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHZ
Zentralprozessor②	Cortex-A17-Prozessor mit 1,8 GHz Quad-Core-RK3288-Chip
Erinnerung①	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (Standard) (Windows)
Erinnerung②	2 GB RAM 8 GB ROM ①Android②
OS ①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Hard Driver	SSD 32 GB (Standard) (Windows)
Größe des LCD-Panels	15,6 / 15,1 / 12,1 Zoll TFT-LCD
Helligkeit	350 cd / m ²
Auflösung	1366 * 768 (max)
Berührungsempfindlicher Bildschirm	Kapazitiven Touchscreen

Druckerparameter	Druckauflösung	203dpi
	Druckbefehl	ESC / POS
	Durchmesser der Papierrolle	60 mm
	Papierbreite	58 mm oder 80 mm
	Druckgeschwindigkeit	60 mm / s oder 150 mm / s
	MCBF (Leben)	50km
Andere optionale Funktionen	MSR / VFD220-Bildschirm für Kundenabfragen / Laster	
Blickwinkel	Horizont: 150; Vertikal: 140	
	1 * Netzschalter 12V DC-Eingang * 1	
	HDMI * 1	
	VGA (15Pin D-Sub) * 1	
I / O-Port	LAN: RJ-45 * 1	
	USB (2,0) * 4	
	RS232 * 2	
	MIC IN * 1 Audioausgang * 1	
	RJ11 * 1 (optional)	
	TF-Steckplatz * 1	
I / O-Port	RJ45 * 1	
	HDMI für den Vice-Bildschirm	
	DB9 RS232-Port * 1	
	USB * 2	
	Audio * 1	
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C	
Lagertemperatur	-20°C bis 60°C	
Betriebssystem	Windows XP oben, Embedded, WE POS, Linux	
Netzteil	110-240V / 50-60HZ Wechselstrom, Eingang DC12 / 5A Ausgang	