

OCOM POS -8617-PLUS Android All-in-One-Touch-Dual-Screen-pos-PC-System-Maschinen

(M / N: POS -8617Plus)



Eigenschaften:

- Intel Celeron J1900 Quad Core 1,99 GHz
- Hard Driver SSD 32GB (Standard), SSD und HDD für optional
- Modularer Aufbau für einfache Montage und Demontage
- Stabile Aluminiumrahmenstruktur
- Kapazitive Mehrpunktberührung
- Kartenleser und VFD-Kundendisplay für optional

Anwendungen:

- Verpflegung: Hotel, Restaurant, Schnellrestaurant, Café, Bäckerei und Konditorei
- Einzelhändler: Geschäftsstraße, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und hochwertiger Friseursalon
- Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Casino und Verkaufsstelle für Lottoscheine
- Kommerziell: Informationsverwaltungsterminals für Parkplätze, Gasthäuser, Flugzeuge, U-Bahnen, Bahnhöfe und Anlegeplätze

Parameter

Modell	POS -8617Plus
Farbe	Schwarz
Optionale Peripheriegeräte	VFD220, LCD220, MSR

Hauptplatine	Intel Celeron Prozessor
Zentralprozessor	Intel Celeron J1900 Quad Core 1,9 GHz
Chipsatz	Intel NM70
Speicherunterstützung	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (Standardeinstellung)
Hard Driver	SSD 32 GB (Standard)
LCD-Panel Größe	15,1-Zoll-TFT-LCD
Helligkeit	350 cd / m ²
Auflösung	1024 * 768 (max)
Berührungsempfindlicher Bildschirm	Kapazitive Mehrpunktberührung

Blickwinkel	Horizont: 150; Vertikal: 140
E / A-Port	1 * Netzschalter 12V DC in Buchse * 1
	HDMI * 1
	VGA (15Pin D-Sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 6
	RS232 * 2
	MIC IN * 1 Audioausgang * 1
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis 60 °C
Beachtung	FCC Klasse A / CE-Kennzeichnung / LVD / CCC
Betriebssystem	Windows XP oben, Embedded, WE POS, Linux
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstrom, Eingang DC12 / 5A Ausgang