

Neueste Restaurant POS-System, Pos All-in-One-Computer (POS8619)

Eigenschaften

Restaurant POS-System,pos Computer,all-in-one-Computer

Intel Celeron Dual-Core-J1900 1.8GHZ

Festplatten-Treiber SSD 32GB (Standard), SSD 64GB und HDD320G für optionale
5 Draht resistiven Touchscreen (Standard), kapazitive Bildschirm für die optionale
Kartenleser und VFD Kundenanzeige für optionale

Anwendung

Restaurant POS-System,pos Computer,all-in-one-Computer

Verpflegung: Hotel, Restaurant, Fast-Food-Restaurant, ein Café, eine Bäckerei und Konditorei

Händler: Geschäfts-Straße, Boutique, Kaufhaus, Kosmetik-Shop und hochwertige Friseurladen

Freizeit und Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Freizeitpark, ein Casino und Point of Sales für Lotterielos

Commercial: Informations-Management-Terminals für Parkplatz, Pension, Luftfahrt-, U-Bahn, Bahnhof und Kai

Spezifikation

Restaurant POS-System,pos Computer,all-in-one-Computer

Modell	POS-8619
Optional Farbe	Schwarz oder weiß
Optionale Peripheriegeräte	VFD220E
Main Board	Intel Celeron Prozessor
Zentralprozessor	Intel Celeron Dual-Core-J1900 1.8GHZ
Chipsatz	Intel NM70
Speicherunterstützung	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (Standard)
Festplatten-Treiber	SSD 32GB (Standard)
LCD-Panel-Größe	15-Zoll-TFT-LCD
Helligkeit	350cd / m ²
Lösung	1024 * 768 (max)
Berührungsempfindlicher Bildschirm	5 Draht resistiven Touchscreen
Betrachtungswinkel	Horizon: 150; Vertikal: 140
I / O-Port	1 * Netzschalter 12V DC-In-Buchse * 1 PS2KB / MS * 1 Serien * 1 DB9 Parallel: 1 * DB25 Parallel Port VGA (15Pin D-Sub) * 1 LAN: RJ-45 * 1 USB (2.0) * 6 Audio-Ausgang * 1 MIC IN * 1
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis 60 °C
Beachtung	FCC Klasse A / CE / LVD / CCC
Verpackungsmaß / Gewicht	410 * 310 * 410mm / 7,6 Kgs
Betriebssystem	Windows XP oben, Embedded, WEPOS, Linux
Netzteil	110-240V / 50-60 HZ AC Leistung, Eingang DC12 / 5A heraus gesetzt

Produktbeschreibung

Restaurant POS-System, pos Computer, all-in-one-Computer

