

China Retail Point of Sale Android pos-System

(Modell Nr.: POS 8829)

Eigenschaften:

- | Gut aussehendes Design eignet sich für viele POS-Felder
- | Eine Lösung mit geringem Stromverbrauch garantiert stabile Qualität und Sicherheit
- | LED / LCD-Kundenanzeige optional
- | MSR optional
- | Wifi optional

Anwendungen:

- | Catering: Hotel, Restaurant, Fastfood-Restaurant, Café, Bäckerei und Konditorei
- | Einzelhändler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und hochwertiger Friseurladen
- | Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Casino und Verkaufsstelle für Lottoscheine
- | Kommerziell: Informationsmanagement-Terminals für Parkplatz, Gasthaus, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof und Kai

Spezifikationen:

Modell	POS 8829
Optionale Farbe	Schwarz / Weinrot
Optionale Peripheriegeräte	ISO Track1 / 2/3 Magnetstreifenleser; LCD-Kundenanzeige; LED8; W-LAN
Hauptplatine	Intel-Chipsatz
Zentralprozessor	1037U Dual Core 1.8G
Chipsatz	1037U + ICH8-Chipsatz
Speicherunterstützung	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (bis zu 4 GB)
Festplatte	SATA 2.5 320 GB oder 500 GB oder SSD32 GB
LCD-Panel Größe	15 Zoll TFT LCD
Helligkeit	350 cd / m ²
Auflösung	1024 * 768 (max)
Berührungsempfindlicher Bildschirm	5-Draht-resistiver Touchscreen
Blickwinkel	Horizont: 150; Vertikal: 140

E / A-Port	1 * Netzschalter
	PS2-Maus * 1; PS2-Tastatur * 1
	Seriennummer * 3 DB9 männlich
	Parallel * 1, DB25 Parallele Schnittstelle
	VGA (15Pin D-Sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1 HDMI * 1 RJ * 11 für Kassenschublade optional
	USB (2.0) * 6
	Audioausgang * 12 * Interner Lautsprecher (Option), MIC IN * 1
Betriebstemperatur	0 bis 40 Grad Celsius
Lagertemperatur	-20 bis 60 Grad Celsius
Energieverbrauch	35 W (max)
Beachtung	FCC-Klasse A / CE-Zeichen / LVD / CCC
Verpackungsmaß / Gewicht	440 * 270 * 425 mm / 8 kg
Betriebssystem	Windows XP Professional Embedded (WE POS, Linux kompatibel)
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstromeingang, DC12 / 5A-Ausgang