

Registratore di cassa elettronico con schermo tattile a 15 pollici (POS8619)

Caratteristiche

Registratore di cassa, Registratore di cassa elettronico, Registratore di cassa touch screen, Registratore di cassa, registratore di cassa Pos
Intel Celeron J1900 dual core 1.8 GHZ
Disco rigido SSD da 32 GB (predefinito), SSD da 64 GB e HDD320G opzionale
Schermo tattile resistivo a 5 fili (predefinito), schermo capacitivo opzionale
Lettore di schede e display cliente VFD per facoltativo

Applicazione

Catering: hotel, ristorante, ristorante fast-food, caffetteria, pasticceria e pasticceria
Rivenditore: Business Street, boutique, grande magazzino, negozio di cosmetici e barbiere di alta classe
Attività ricreative: sauna, spa, night club, parco a tema, casinò e punti vendita per il biglietto della lotteria
Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione.

specificazione

Modello	POS-8619
Colore opzionale	Nero o bianco
Periferiche opzionali	VFD220E
Scheda principale	Processore Intel Celeron
processore	Intel Celeron J1900 dual core 1.8 GHZ
chipset	Intel NM70
Supporto di memoria	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (predefinito)
Hard Driver	SSD 32 GB (predefinito)
Dimensione del pannello LCD	LCD TFT da 15 pollici
Luminosità	350cd / m ²
Risoluzione	1024 * 768 (max)
Touch screen	Touch screen resistivo a 5 fili
Vista ad angolo	Orizzonte: 150; Verticale: 140
Porta I / O	1 * pulsante di accensione 12V DC in jack * 1 PS2KB / MS * 1 Seriale * 1 DB9 maschio Parallelo: 1 * Porta parallela DB25 VGA (15Pin D-sub) * 1 LAN: RJ-45 * 1 USB (2.0) * 6 Uscita audio * 1 MIC IN * 1
Temperatura di esercizio	0 °C a 40 °C
Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C
Conformità	Marchio FCC Classe A / Marchio CE / LVD / CCC
Dimensione dell'imballaggio / Peso	410 * 310 * 410mm / 7,6 kg
Sistema operativo	Windows XP sopra, Embedded, WEPOS, Linux
Adattatore di alimentazione	110-240 V / 50-60 HZ Alimentazione CA, ingresso DC12 / 5A out put

Descrizione del prodotto



