

Terminale touch POS da 15 pollici con base in alluminio

(M / N: POS -8617Plus-B)



Caratteristiche:

Intel Celeron J1900 Quad core 1,99 GHZ;

4 GB di RAM e 64 GB di SSD (predefinito);

Configurazione superiore per optional;

Tocco capacitivo multipunto;

Base e scocca in alluminio robusto;

Design modulare per un facile montaggio e smontaggio;

La shell riserva un comodo slot di inserimento del disco rigido;

Display da palo, schermo secondario, MSR, impronta digitale, modulo RFID per optional;

Lo schermo secondario e il modulo del display del cliente supportano la regolazione dell'angolo a quattro vie.

Applicazioni:

Ristorazione: hotel, ristorante, fast-food, caffetteria, panetteria 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 punto vendita di biglietti della lotteria;

Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione e molo.

Parametro

Modello	POS -8617Plus-B
Colore	Nero
Periferiche opzionali	VFD220, display da palo LCD220, MSR, RFID, schermo secondario da 10,1 pollici, impronta digitale
Scheda principale	Processore Intel Celeron
processore	Intel Celeron J1900 Quad core 1.9 GHZ
Chipset	Intel NM70
Supporto per la memoria	DDRIII 1066/1333 * 1 4 GB (predefinito)
Hard Driver	SSD 64 GB (predefinito)
Dimensioni pannello LCD	LCD TFT da 15,1 pollici
Luminosità	350 cd / m ²
Risoluzione	1024 * 768 (massimo)
Touch screen	Tocco capacitivo multipunto

Vista ad angolo	Orizzonte: 150; Verticale: 140
Porta I / O	1 * pulsante di accensione 12V DC in jack * 1
	HDMI * 1
	VGA (15 pin D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 4 e USB (3.0) * 2
	RS232 * 2
	MIC IN e uscita audio * 1
Temperatura di esercizio	Da 0 °C a 40 °C
Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C
Conformità	FCC Classe A / Marchio CE / LVD / CCC
Sistema operativo	Windows XP sopra, incorporato, WE POS, Linux
Adattatore di alimentazione	Alimentazione CA 110-240 V / 50-60 Hz, uscita ingresso DC12 / 5A



POS-8617Plus-B





POS-8617Plus-B





POS-8617Plus-B





POS-8617Plus-B





POS-8617Plus-B





POS-8617Plus-B





POS-8617Plus-B





POS-8617Plus-B





POS-8617Plus-B

