

15 "J1900 da 4 GB in un unico touchscreen capacitivo pos fatturazione offline pos prezzo macchina

(M / N: POS -8618L)

Caratteristiche:

Intel Celeron J1800 Quad core 2.4 GHZ;

Disco rigido SSD da 32 GB (impostazione predefinita);

SSD o HDD di grande capacità opzionale;

Touchscreen capacitivo a dieci punti;

Schermo LCD con risoluzione 1024 * 768;

Il pannello di interfaccia I / O è nascosto.

applicazioni:

Ristorazione: hotel, 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 i biglietti della lotteria;

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

Parametro:

| | |
|--------------------------------|--|
| Modello | POS -8618L |
| Colore opzionale | Nero |
| Consiglio principale | Processore Intel Celeron |
| processore | J1800 / J1900 / i3 / i5 |
| chipset | Intel NM70 (J1800) |
| Supporto di memoria | DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (impostazione predefinita), opzionale 4 GB / 8 GB |
| Hard Driver | SSD 32 GB (impostazione predefinita), SSD opzionale 64 GB, 128 GB, 256 GB |
| Dimensioni del pannello LCD | LCD TFT da 15 pollici |
| Luminosità | 350cd / m ² |
| Risoluzione | 1024 * 768 (max) |
| Touch screen | Touchscreen capacitivo a dieci punti |
| Vista ad angolo | Orizzonte: 150; Verticale: 140 |

| | |
|------------------------------|---|
| Porta I / O | 1 * pulsante di accensione 12V DC in jack * 1 |
| | Seriale * 1 maschio DB9 |
| | Parallelo: 1 * Porta parallela DB25 |
| | VGA (15 pin D-sub) * 1 |
| | LAN: RJ-45 * 1 |
| | USB (2.0) * 4, USB (3.0) * 2 |
| | Uscita audio * 1 |
| | MIC IN * 1 |
| | Porta mouse PS / 2 * 1 e porta tastiera PS / 2 * 1 |
| Temperatura di esercizio | 0 °C a 40 °C |
| Temperatura di conservazione | -20 °C a 60 °C |
| Sistema operativo | Windows XP sopra |
| Adattatore di alimentazione | Alimentazione CA 110-240 V / 50-60 HZ, ingresso DC12 / 5A in uscita |

Mostra fotografica:





POS-8618L





POS-8618L





POS-8618L





POS-8618L





POS-8618L

