

## 2016 heiße verkaufende neue 15 "pos alle in einem (POS8618)

### Eigenschaften

Dual-Core-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

I / O-Interface Panel versteckt

### Anwendung

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

Intel Celeron 1037U

### Spezifikation

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Modell                             | POS8618  |
| Optional Farbe                     | Schwarz oder weiß  |
| Optionale Peripheriegeräte         | VFD220E  |
| Main Board                         | Intel Celeron Prozessor  |
| Zentralprozessor                   | Intel Celeron Dual-Core-1037U 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 <sup>2</sup>   |
| 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<br>PS2KB / MS * 1<br>Serien * 1 DB9<br>Parallel: 1 * DB25 Parallel Port<br>VGA (15Pin D-Sub) * 1<br>LAN: RJ-45 * 1<br>USB (2.0) * 6<br>Audio-Ausgang * 1<br>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

