

## **Potężny system Countertop POS w restauracji z obrotowym ekranem dotykowym i wspinałym wyglądem**

Dwurdzeniowy 1.8GHZ

Dysk twardy SSD 32 GB (domyślnie), SSD 64 GB i HDD320G opcjonalnie

5-przewodowy rezystancyjny ekran dotykowy (domyślnie), opcjonalny ekran pojemnościowy

Czytnik kart i wyświetlacz klienta VFD

Panel interfejsu We / Wy jest ukryty

### **podanie**

Wyżywienie: Hotel, restauracja, fast food, kawiarnia, piekarnia i cukiernia

Detaliści: centra handlowe, butiki, domy towarowe, sklepy z kosmetykami i wysokiej klasy fryzjerzy

Rozrywka: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkt sprzedaży loterii

Komercyjne: terminale zarządzania informacjami dla parkingów, hoteli, lotnisk, stacji metra, stacji i terminali

Intel Celeron 1037U

### **specyfikacja**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Model                             | POS8618                                      |
| może wybrać kolor                 | Czarny czy biały                             |
| Opcjonalne urządzenia peryferyjne | VFD220E                                      |
| Płyta główna                      | Procesor Intel Celeron                       |
| procesor                          | Intel Celeron 1037U Dual Core 1.8GHz         |
| mikroukład                        | Intel NM70                                   |
| Obsługa pamięci                   | DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (domyślnie)        |
| Twardy dysk                       | SSD 32 GB (domyślnie)                        |
| Rozmiar panelu LCD                | 15-calowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny TFT |
| jasność                           | 350 cd / m <sup>2</sup>                      |
| Rozkład                           | 1024 * 768 (maks.)                           |
| ekran dotykowy                    | 5-przewodowy rezystancyjny ekran dotykowy    |
| Perspektywiczny                   | Horyzont: 150; Pionowo: 140                  |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Port we / wy               | 1 * Przycisk zasilania 12V DC Jack * 1               |
|                            | PS2KB / MS * 1                                       |
|                            | Szeregowy * 1 DB9 publiczny                          |
|                            | Równoległy: 1 * port równoległy DB25                 |
|                            | VGA (15 pin D-sub) * 1                               |
|                            | LAN: RJ-45 * 1                                       |
|                            | USB (2.0) * 6  |
|                            | Wyjście audio * 1                                    |
|                            | MIC IN * 1   |
| Temperatura robocza        | 0 ° C do 40 ° C                                      |
| Temperatura przechowywania | -20 ° C do 60 ° C                                    |
| Spełnienie                 | Klasa FCC A / CE Mark / LVD / CCC                    |
| Rozmiar / waga opakowania  | 410 * 310 * 410 mm / 7,6 kg                          |
| system operacyjny          | Windows XP lub nowszy, wbudowany, WEPOS, Linux       |
| Zasilacz                   | 110-240 V / 50-60 HZ Zasilanie AC, wejście DC12 / 5A |