

Link do produktu: <https://sklep.wosnet.pl/terminal-dotykowy-pos-posiflex-ps-3316e-p-17.html>



Terminal dotykowy POS POSIFLEX PS-3316E

| | |
|----------------|------------------|
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Kod producenta | PS-3316E |
| Producent | Posiflex |

Opis produktu

Terminal Posiflex PS-3316E jest modelem podstawowym który spełni rolę stanowiska sprzedażowego POS w każdej branży.

PS-3316E posiada procesor **Celeron J1900 Quad Core. Dzięki technologii "burst" jego szybkość to nawet 2.42GHz!**

[Więcej informacji o procesorze na stronie Intel.](#)

Nowa składana podstawa w terminalach pozwala na dopasowanie terminala do warunków lokalowych oraz obsługi. Multi-konfiguracja ułożenia ekranu zapewnia wygodną i szybką pracę na urządzeniu.

Terminal jest wyposażony w rezystywną/rezystancyjną panoramiczną matrycę dotykową, dzięki czemu jest czuły na jakikolwiek nacisk (dotyk) oraz nieczuły na wodę i hałas. Pozwala na pracę również w rękawicze.

- Konstrukcja "Fan Free" - bez wentylatora;
- Wysokiej jakości panoramiczny ekran dotykowy 15,6";
- **terminal sprzedażowy wyposażony jest w szybki dysk SSD 64GB.**
- Energooszczędny terminal wykorzystuje średnio tylko 20W;
- **RAM DDR3L nawet do 2/4/8 GB;**
- **Preinstalowany Windows POSReady 7;**
- **Wbudowany czytnik kart magnetycznych SA-105 (opcja);**
- 2 lata gwarancji z możliwością przedłużenia do 4 lat

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pamięć RAM:: 4 GB RAM , 8 GB RAM

Dysk SATA:: 64 GB SSD

Czytnik:: brak czytnika , kart magnetycznych SA-105 , kart magnetycznych SA-305 i RFID RF-300 , kart magnetycznych SA-305 RFID RF-300 + WiFi , kart magnetycznych SA-405 + WiFi

Gwarancja:: standard 2 lata , gwarancja 4 lata (2 + 2 lata)

Uchwyt:: brak uchwytu , na ścianę

Windows:: Wybierz , Windows 10 IoT 64bit (na zamówienie) , PosReady 7 64bit , PosReady 7 32bit , No OS (bez systemu Windows)

Technologia dotyku:: rezystywna/oporowa

Specyfikacja

Specyfikacja

Procesor

Intel Bay Trail Celeron CPU, 2GHz do 2.42GHz, Quad Core, 2MB Cache

Pamięć

DDR3L 1333MHz SO-DIMM x 1, max. 8GB

Pamięć Masowa

szybki dysk SSD 32GB lub 2,5" 320 GB SATA HDD - (opcja 2'go

| | |
|-----------------------|--|
| Zasilanie | dysku SATA) 12V DC zasilacz 60W (energooszczędność) |
| Audio | Wbudowany głośnik 2W |
| UPS | Tak, wbudowana bateria (opcja, baza 8 generacji) |
| Systemy | POSReady 7 / Windows 7 / Windows Embedded 8.1 Industry / Windows 10 IoT / DOS/ Linux (na żądanie) |
| Chłodzenie | pasywne |
| Standardowa gwarancja | 36 miesięcy |
| Ekran | |
| Rozdzielczość | 15" TFT LCD, rozdzielczość 1024x768 |
| Wielkość (cal) | 15 |
| Rodzaj dotyku | P-CAP pojemnościowy, szklany ekran, 10 punktów dotyku |
| Kontrola jasności | Za pomocą przycisków |
| Nachylenie | Od 15° do 90° |
| Połączenia | |
| LAN | 1 x 10 / 100 / 1000Mb |
| Port szeregowy | DB9x3, RJx1, (5V/12V) na COM1 / COM2 / COM3 / COM4 |
| Liczba portów USB | 7 (1x USB 3.0 / 6 x USB 2.0) |
| VGA | D-SUB 15 Pin, 12V zasilanie dla monitora LCD Posiflex |
| Port CR | 1, kontrola 2 CR |
| Port UPS | 1 |
| Parametry fizyczne | |
| Wymiary (mm) | 372 dł. x 320 szer. x 253 wys. |
| Waga (kg) | 5,6 |
| Kolor | czarny |
| Środowisko | |
| Praca | 0°C - 40°C, 20%RH - 90%RH (SATA HDD) 0°C - 50°C, 20%RH - 90%RH (SSD) |
| Przechowywanie | (-20°C) - 70°C, 10%RH - 90%RH |
| Opcje | |
| Dysk SSD | tak 32GB-128GB |
| Bateria UPS | tak (opcja) |
| WiFi | opcja dodatkowa |
| MSR | opcja dodatkowa |
| Drugi LCD dla klienta | opcja dodatkowa |
| VESA | tak |
| MSR | SA-105 SA-305 SA-405 |