

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/terminal-posiflex-pos-ks-7412-dotykowy-p-17024.html>

Terminal Posiflex POS KS-7412 dotykowy

| | |
|------------------|-------------------|
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 18650 |
| Producent | Posiflex |

Opis produktu

Terminal KS-7412 z dotykowym wyświetlaczem 12 cali o konstrukcji Heavy Duty, (Fanless czyli bez wentylatora) z czterordzeniowym procesorem INTEL Celeron J1900.

Obudowa jest wykonana z aluminium zapewniającą trwałość wykonania oraz wysoką temperaturę zajmując mało przestrzeni na ladzie.

Terminal Posiflex KS-7412 jest następcą modelu KS-7212. Urządzenie zostało wyposażone w szybszy procesor Intel Celeron J1900 oraz ekran dotykowy 12" rezystywny lub 12" pojemnościowy typu True-flat PCAP z IP65 na froncie obudowy. Trwała konstrukcja bez wentylatora, umożliwiała pracę w najtrudniejszych warunkach (magazyny, fabryki, restauracje) oraz prostotę w utrzymaniu czystości sprzętu.

Terminal może być poszerzony o różne urządzenia peryferyjne wymagane przez programy komputerowe, takie jak czytnik kart identyfikacyjnych, drukarki, wagi, szuflady na pieniądze oraz czytnik kodów kreskowych.

Urządzenie świetnie się sprawdzi w sklepie, piekarni i restauracji.

- opatentowana konstrukcja obudowy bez wentylatora (Fan Less) wykonana z odlewu aluminium;
- procesor Intel Celeron 2.42 GHz zapewnia niski pobór mocy;
- wysokiej jakości dotykowy 12" ekran rezystywny pozwalający również na pracę w rękawiczce lub dotykowy 12" ekran pojemnościowy typu True-flat z front ekranu IP65 (opcjonalnie) ;
- pamięć ram DDR3;
- dysk SSD lub HDD;
- liczne porty przyłączeniowe USB, COM i karta sieciowa;
- czytnik kart (zbliżeniowe RFID oraz biometryczne SA-304Z lub magnetyczne SA-104Z)
- solidna konstrukcja obudowy;
- możliwość rozbudowy terminala o funkcje bluetooth oraz WiFi (opcjonalnie)
- Preinstalowany Windows (opcja);
- 2 lata gwarancji z możliwością przedłużenia do 4 lat;

Cechy

Specyfikacja ///

| | |
|-----------------------|--|
| Procesor | Intel Bay Trail Celeron J2800 CPU, 2070 do 2.45GHz, Quad Core, 3MB Cache |
| Pamięć | DDR3L 1333MHz 50-DIMM x 1, max. 8GB |
| Pamięć Masowa | skrębilny dysk SSD lub 2.5" HDD SATA |
| Zasilanie | 12V DC zasilacz 60W (energouzczepność) |
| Audio | Wbudowany głośnik 2W |
| UPS | Nie |
| Systemy | 70SDready 7 Windows 10 IoT/DOSE/Linux (na zapytanie) |
| Chłodzenie | pasywne |
| Standardowa gwarancja | 24 miesiące |

Ekran ///

| | |
|-------------------|---|
| Rozdzielczość | 12" TFT LCD, rozdzielczość 1024x768 |
| Wielkość (cal) | 12 |
| Rodzaj dotyku | rezystywny / oporny lub pojemnościowy (zależny) |
| Kontrola jasności | Za pomocą przycisków |
| Nachylenie | 0 do 15° do 70° |

Połączenia ///

| | |
|-------------------|--|
| LAN | 1 x 10 / 100 / 1000Mbps |
| Port szeregowy | 080x2 RJ45x2, 2xV15Vx1 na COM1 / COM2 / COM3 / COM4 |
| Liczba portów USB | 6 |
| VGA | 1 x D-SUB 15 Pin, 12V zasilanie dla monitora LCD PanelFlex |
| Bluetooth | opcja dodatkowa |
| Port LPT | opcja dodatkowa |
| Port CB | 1, kontrola 2 CB |
| Port PCI | opcja dodatkowa |
| Wewnętrzny slot | 1 |

Parametry fizyczne ///

| | |
|--------------|--------------------------|
| Wymiary (mm) | 297 mm x 252 mm x 273 mm |
| Waga (kg) | 3.13 |
| Kolor | czarny |

Środowisko ///

| | |
|----------------|--|
| Praca | 0°C - 40°C, 20%RH - 90%RH (DATA 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 |
| Bluetooth | opcja dodatkowa |
| WiFi | opcja dodatkowa |

Cechy

| | |
|-----------------------|--|
| MSR | opcja dodatkowa |
| RFID/fingerprint | opcja dodatkowa |
| Drugi LCD dla klienta | opcja dodatkowa |
| VESA | opcja dodatkowa |
| Klawiatura | montowana do terminala opcja dodatkowa |