

Link do produktu: <https://sklep.wosnet.pl/terminal-dotykowy-pos-posiflex-hc-1021p-p-22.html>



## Terminal dotykowy POS POSIFLEX HC-1021P

Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Kod producenta	<b>HC-1021P</b>
Producent	<b>Posiflex</b>

### Opis produktu

Terminal HC-1021P to solidny i elegancki terminal all in one, który posiada nowy energooszczędny procesor Celeron® N3160. Terminal dedykowany jest do:

- rozwiązań multimedialnych jak kioski informacyjne
- kioski samoobsługowe - sprzedażowe
- komputery na recepcje hoteli
- w placówkach medycznych
- w gastronomii na kuchni jako Kitchen Display System

HC-1021 posiada standard VESA (75x75) dzięki czemu z łatwością przymocujemy go w dowolnym środowisku. Dodatkowym atutem jest pasywne chłodzenie Fan Free dzięki aluminiowej obudowie, która podnosi zarówno trwałość jak i żywotność urządzenia. Ekran dotykowy wykonany jest ze szkła i posiada technologię pojemnościową (P-CAP) pozwalającą na wykorzystywanie opcji Multi-touch aż z 10 punktach dotyku jednocześnie.

Funkcjonalność terminala HC-1021 podnosi również wbudowany czytnik kodów 1D (kreskowych) oraz 2D (QR code). Dzięki temu zaoszczędzamy miejsce.

- Innowacyjna konstrukcja z aluminium "Fan Free" - bez wentylatora;
- Wysokiej jakości 21.5" ekran dotykowy 1920\*1080;
- **Wydajny oraz energooszczędny procesor Intel;**
- RAM DDR3 nawet do 16 GB;
- **Wbudowany czytnik kodów 1D / 2D (opcja)**
- **Czytnik kart magnetycznych SA-105 (opcja) jest montowany do prawej krawędzi ekranu**
- Szerokie możliwości rozbudowy;
- Konstrukcja "Heavy Duty" - pozwala na pracę 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu;
- 2 lata gwarancji z możliwością przedłużenia do 4 lat.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Dysk SATA:** 64 GB SSD , 500GB HDD

**Pamięć RAM:** 4 GB RAM , 8 GB RAM , 16 GB RAM

**Czytnik:** brak czytnika , kart magnetycznych SA-105 , kart magnetycznych SA-305 i czytnik linii papilarnych , kart magnetycznych SA-305 i RFID RF-300 , kart magnetycznych SA-305 RFID RF-300 czytnik linii papilarnych

**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 , No OS (bez systemu Windows)

**Technologia dotyku:** pojemnościowa (szklany ekran)

**Skanner kodów:** brak czytnika kodów , czytnik kodów 1d oraz 2D

---

## Specyfikacja

Specyfikacja	
Procesor	Intel® Celeron® Processor N3160 1.60 GHz (burst 2.24 GHz)
Pamięć	4 GB domyślnie max. 16GB 2 sloty DDR3 1366/1600 SO-DIMM
Pamięć Masowa	szybki dysk SSD 32/64/128GB lub 500GB SATA HDD 2,5"
Zasilanie	12V DC zasilacz 80W
Audio	wbudowany głośnik 3W + Mic-in/Line-out
Systemy	Windows POSReady 7, Windows 7, Windows 8.1 Industry, Windows IoT
Chłodzenie	pasywne
Standardowa gwarancja	2 lata
Ekran	
Rozdzielczość	21,5" TFT LCD, rozdzielczość 1920 x 1080
Wielkość (cal)	21.5
Rodzaj dotyku	P-CAP bez ramki, szklany panel, technologia pojemnościowa multi touch 10 pt interfejs USB(bez ramki, bezel free) Za pomocą przycisków
Kontrola jasności	
Połączenia	
LAN	10 / 100 / 1000Mb x 2 porty
Port szeregowy	4 porty na I/O DB9x2
Liczba portów USB	5
VGA	HDMI x 1, VGA x1 (D-SUB 15 Pin, 12V zasilanie dla monitora LCD Posiflex)
Wewnętrzny slot	tak (mini-PCIe x 2)
Parametry fizyczne	
Kolor	czarny
Środowisko	
Praca	0°C - 40°C, 20%RH - 90%RH (wyposażony w HDD)   0°C - 50°C, 20%RH - 90%RH (wyposażony w SDD) (-20°C) - 70°C, 10%RH - 90%RH
Przechowywanie	
Opcje	
Dysk SSD	tak 16GB-128GB
Drugi HDD	mSATA x 1
WiFi	Internet bezprzewodowy WF-300 (wymaga SA-405) 802.11 b / g / n, USB interface
MSR	SA-105 3 ścieżki MSR
RFID/fingerprint	SA-305
VESA	tak (100 x 100)