

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/terminal-posiflex-pos-hc-1521p-dotykowy-p-17123.html>

## Terminal Posiflex POS HC-1521P dotykowy

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>18756</b>
Producent	<b>Posiflex</b>

### Opis produktu

HC-1521P to wysokiej klasy pasywnie chłodzony terminal dla wymagających aplikacji. Wyposażony w ekran dotykowy 21.5cala oraz aluminiową obudowę zapewnia odpowiednią trwałość oraz estetykę. Spełni oczekiwania jako kiosk samoobsługowy (self-service) czy monitor na kuchnię KDS oraz w placówkach medycznych.

Terminal HC-1521P to solidny i elegancki terminal all in one, który posiada wydajny procesor Intel i3 lub nawet i5. 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-1521 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-1521 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;
- Wydajny oraz energooszczędny procesor Intel;
- RAM DDR3 nawet do 16 GB;
- Wbudowany czytnik kodów 1D / 2D
- 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.



Cechy

## Specyfikacja ///

Procesor	Intel® Core™ i5-4300TE (4M Cache, 2.40 GHz) Intel Core i5-4310TE (6M Cache, 2.70GHz up to 3.30GHz) opcja Intel® Pentium® Processor G3300TE (3M Cache, 2.30 GHz) opcja Intel® Celeron® Processor G3320 (3M Cache, 2.70 GHz) opcja
Pamięć	4 GB domyślnie max. 16GB 2 sloty DDR3 1366/1600 SO-DIMM
Pamięć Masowa	szybki dysk SSD 32GB/128GB lub 500GB SATA HDD 2.5"
Zasilanie	12V DC zasilacz 130W
Audio	wbudowany głośnik 2W + 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	PCAP bez ramki, szklany panel, technologia pojemnościowa multi touch 10 pt interfejs USB/ser ramki, bezel free)
Kontrola jasności	Za pomocą przycisków

## Połączenia ///

LAN	10 / 100 / 1000Mb x 2 porty
Port szeregowy	4 porty na I/O DB9x2
Liczne porty USB	7 (2 x USB 3.0/2.0 + 5 x USB 2.0)
VGA	HDMI x 1, VGA x1 (D-Sub 15 Pin, 12V zasilanie dla monitora LCD Profile)
Wewnętrzny slot	1x (mini PCIe x 2)

## Parametry fizyczne ///

Wymiary (mm)	348.63 x 377.49 x 6.1
Waga (kg)	0.6
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 SSD)
Przechowywanie	(-20°C) - 70°C, 10%RH - 90%RH

## Opcje ///

Dysk SSD	1x6 16GB/128GB
Drugi HDD	mSATA x 1
WiFi	Internet bezprzewodowy WP-300 (wymaga SA-402) 802.11 b / g / n, USB interface
MGR	SA-305 3 klawisze MGR
RFID/fingerprint	SA-305
VESA	1x6 (100 x 100)

