

Certyfikowany kompaktowy komputer do zastosowań medycznych

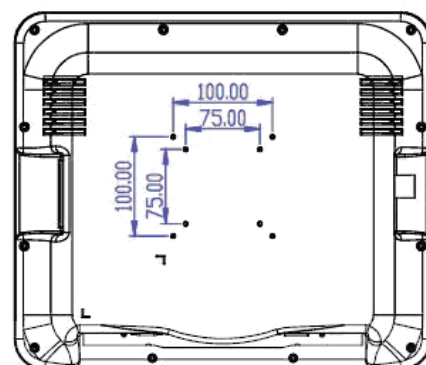
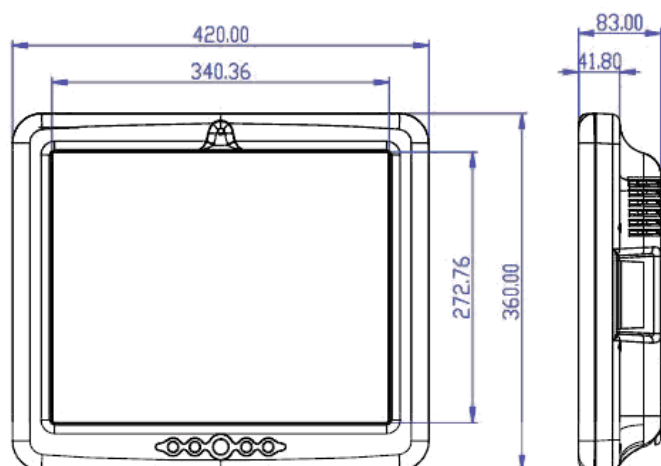
Komputer medyczny PC 17" - seria WMP-17F

NOWOŚĆ

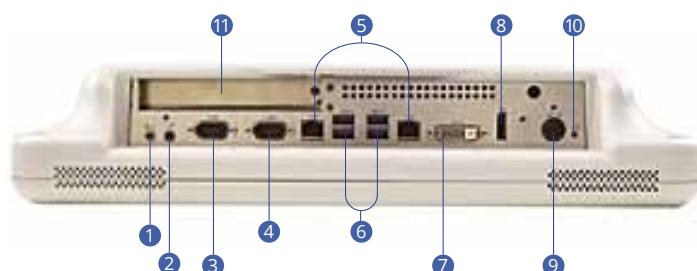
- Komputer medyczny z wentylatorem Intel® Skylake i7/i5
- Panel LCD 17" 1280x1024
- Certyfikat Bezpieczeństwa 3.1, najwyższy poziom EMC 4.0
- Wsparcie Intel® vPro, opcjonalnie i7/i5 CPU
- Antybakteryjna obudowa z tworzywa sztucznego
- Przyjazna obudowa z klawiszami funkcyjnymi na froncie
- Opcjonalnie gniazdo rozszerzeń PCI-E x16
- Opcjonalnie wbudowany akumulator
- Opcjonalnie 4KV LAN/COM/USB izolowane I/O
- Opcjonalnie DICOM Part 14 Solution
- Obsługa RAID 0,1



Specyfikacja – komputer medyczny seria **WMP-17F**



SPECYFIKACJA	WMP 17F IPOA (STD)	WMP 17F IPOB (ISO)
Procesor / chipset	LGA1151 pakiet szóstej generacji Intel® Core i7/i5/i3/Celeron	
Karta graficzna	Zintegrowana karta graficzna Intel® HD	
Pamięć	Dwa gniazda 2400 MHz DDR4 SODIMM obsługa dwukanałowa, nie-ECC, do 32 GB	
System operacyjny	Windows 10	
Dysk twardey	Wnęka na dysk twardey 2,5" SATA x 1, mSATA przez mini PCI-E x 1, Opcja 2 2.5" HDD	
Porty rozszerzeń	PCI-E (x16) x1, Mini PCIe x2 Opcjonalny interfejs sieciowy: 802.11 ac / a / b / g / n moduł WLAN + Bluetooth	
Wielkość ekranu	LCD TFT o przekątnej 17 cali	
Parametry wyświetlania	1280 x 1024 (SXGA), 16,2 mln kolorów (MVA, 8 bitów), 170 (H) / 160 (V), 350 jasność (Typ. Punkt środkowy), CR: 1000: 1 (Typ)	
Ekran dotykowy	5-przewodowy rezystancyjny panel dotykowy / światło transmisja: 81% ±3% / Twardość: 3H, Żywotność: 35 milionów razy	
USB	USB 3,0 x 4	
COM	RS232 / 422/485 x 1: Obsługa automatycznego przepływu RS485 funkcja sterowania, RS232 x 1	
Złącza sieciowe	RJ45 X 2	
Audio/ Video	3,5 mm jack x2 (Line-out, Mic-In) / DVI-D x 1 + DP x 1	
Klawisze funkcyjne (od prawej do lewej)	Jaśniej/Ciemniej // zasilanie // ciszej/głośniej	
Chłodzenie	wentylator – Smart Fan	
Wejścia zasilania	DC-In x 1, DC 7~32V input	
Zasilanie	AC input 100~240 V / 47~63 Hz / DC output 24 V, 100W	
Temperatura	pracy: 0~40°C (wewnątrz) przechowywania: -20~60°C	
Wilgotność	pracy i przechowywania: 10~90%, bez kondensacji	
Wodoszczelność obudowy	IP65 (Przód / Front: Płaska obudowa/ Ekran dotykowy (standard)/ szklany (opcja, wg potrzeb); Tył: Tworzywo sztuczne, białe antybakteryjne (MRSA)	
Wymiary (netto)	420 x 360 x 83 mm (wys. x szer. x głęb.)	
Waga (netto)	7 kg (bez zasilacza i opakowania)	
Montaż	Opcja: statyw, VESA 75/ 100	
Uzyskane certyfikaty	cULus/EN/UL/60601-1, 60601-1-2 4th Edition, IEC62133, FCC/CE/VCCI Class B, Energy Star 6.1 Compliance	



- 1 wyjście audio
- 2 wejście mikrofonowe
- 3 RS232/422/485
- 4 RS232
- 5 LAN x2
- 6 USB 3,0 x4
- 7 DVI-D
- 8 DP x1
- 9 przyłącze napięcia
- 10 reset
- 11 złącze PCI-E

Wypożyczenie dodatkowe

1.	kamera 3,2 mln autofocus (USB)
2.	Mduł TPM 2.0
3.	karta WiFi lub zestaw WiFi + BT
4.	RFID (13.56MHz)
5.	PCI-E [x16] riser card
6.	Pin ekwipotencjalny
7.	Akumulator (maks. 100 W) Obsługa dodatkowej karty maks. 18 W
8.	Karta przechwytyująca Full HD
9.	moduł mSATA
10.	dysk 2,5" SSD
11.	Karta izolacji 4 kV x1 (izolacja COM x2, izolacja LAN x1, izolacja USB x1)
12.	moduł DICOM
13.	PCI Riser Card

Opcje komputerów WMP-17F do zamówienia:

WMP-17F – IR0A	Core i5-6500TE 2.3GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat R touch / STD
WMP-17F – IR0A	Core i7-6700TE 2.4GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat R touch / STD

Dystrybucja i serwis na terenie Polski:

Kontakt :
Stary Janków 3
05-250 Radzymin
tel. +48 226785119
fax/ +48 227812332
biuro@monitor-med.pl

