



komputer medyczny 19"

wbudowany wentylator

wbudowany akumulator (opcja)

certyfikat sprzętu medycznego

obudowa antybakteryjna

## Certyfikowany kompaktowy komputer do zastosowań medycznych

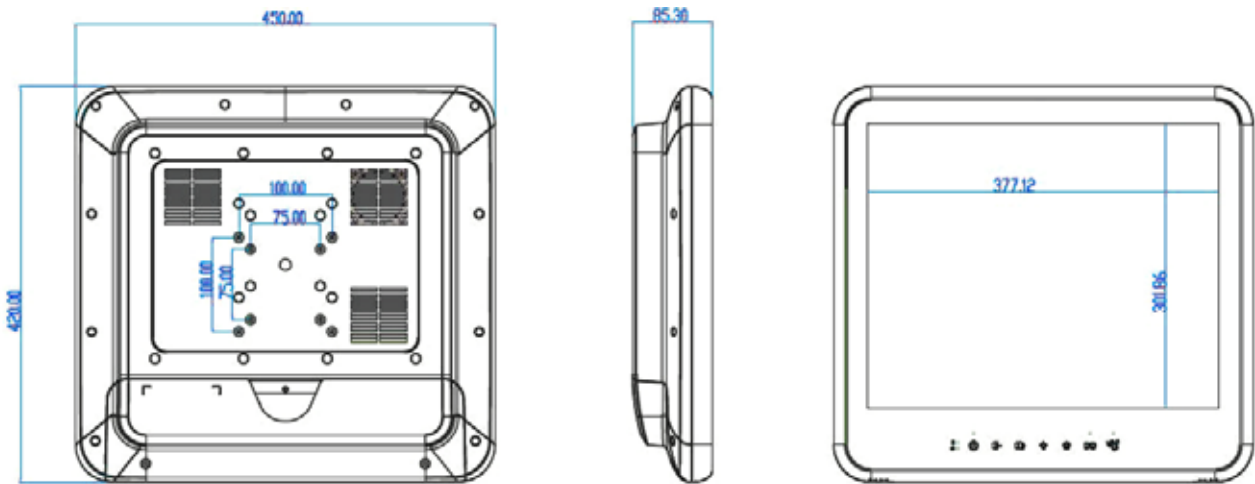
### Komputer medyczny PC 19" – seria WMP – 19F

**NOWOŚĆ**

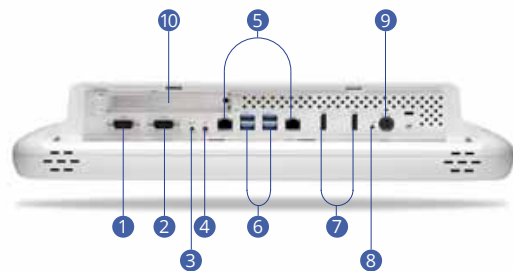
- Komputer medyczny Intel® Skylake i7/i5
- Panel LCD 19" 1280x1024
- Najwyższy poziom EMC 4.0/ Bezpieczeństwo 3.1 Certyfikat
- Obsługa Intel® vPro opcjonalnie i7/i5 CPU
- Antybakteryjna obudowa z tworzywa sztucznego
- Wsparcie RAID 0,1
- Opcjonalnie gniazdo rozszerzeń PCI-E x16
- Opcjonalnie wbudowany akumulator
- Opcjonalnie 4KV LAN/COM/USB Izolowane I/O
- Opcjonalnie DICOM Part 14 Solution



# Specyfikacja – komputer medyczny seria **WMP-19F**



SPECYFIKACJA	WMP 19F IPOA (STD)	WMP 19F IPOB (ISO)
<b>Procesor / chipset</b>	procesor LGA1151 Intel® Core i7/i5/i3/Celeron szóstej generacji	
<b>Karta graficzna</b>	Zintegrowana karta graficzna Intel® HD	
<b>Pamięć</b>	2 złącza DDR4 2400 MHz SODIMM, wsparcie dual Channel, non-ECC, do 32 GB	
<b>System operacyjny</b>	Windows 10	
<b>Dysk twarde</b>	jedno złącze HDD 2,5" SATA, możliwość podłączenia mSATA poprzez mini PCI-E x 1, opcja – HDD 2,5" SATA do 1TB	
<b>Porty rozszerzeń</b>	PCI-E (x4) x1, Mini PCIe x1, M.2 Type E x1 opcja – interfejs sieciowy WiFi: 802.11 ac/a/b/g/n WLAN + moduł Bluetooth	
<b>Wielkość ekranu</b>	panoramiczny kolorowy panel TFT 19"	
<b>Parametry wyświetlania</b>	1280 x 1024 (SXGA), 16.7M colors, 170(H) / 160 (V), 350 nits (Typ. Center point), CR:1000 : 1 (Typ)	
<b>Ekran dotykowy</b>	Całkowicie płaski, pojemnościowy panel dotykowy / Przepuszczalność światła: 90% ± 3% / Twardość: nacisk ołówka 7H, 750g / 45° / Trwałość: 100 mln razy	
<b>USB</b>	USB 3.0 x4	USB 3.0 x2, USB 2.0 x2, ISO USB 2.0 x1
<b>COM</b>	RS 232/422/485 x1, RS 232 x1	RS-232 x1, RS 232/RS422/RS485 x1, ISO RS-232 x1, ISO RS232/RS422/RS485 x1
<b>Złącza sieciowe</b>	RJ45 x2	RJ45 x2, ISO LAN x1
<b>Audio/ Video</b>	3,5 mm audio x2 (złącza Line-out, Mic-In)/ DP x1, DVI x1	
<b>Klawisze funkcyjne (od prawej do lewej)</b>	zasilanie// sterowanie dźwiękiem // jasność // włączanie i wyłączanie monitora // Clean me (wyczyść mnie)	
<b>Chłodzenie</b>	Wentylator	
<b>Wejścia zasilania</b>	DC-In x1, DC 9~32V input	
<b>Zasilanie</b>	wejście AC 100~240 V / 47~63 Hz / wyjście DC 24V, 180W	
<b>Temperatura</b>	praca: 0~40°C (wewnątrz) przechowywania: -20~60°C	
<b>Wilgotność</b>	praca i przechowywanie: 10~90%, bez kondensacji	



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

<b>Wodoszczelność obudowy</b>	IP65 (Przód) / Front: Pełny ekran dotykowy (standard) / Szkło (stosowanie wg potrzeb); Tył: Obudowa z tworzywa sztucznego biała antybakteryjna (MRSA),
<b>Wymiary (netto)</b>	450 × 420 × 85,3 mm (wys x szer x głęb)
<b>Waga (netto)</b>	7,5 kg (bez zasilacza i opakowania)
<b>Montaż</b>	Opcjonalnie statyw, VESA 75/ 100
<b>Uzyskane certyfikaty</b>	cULus/EN/UL/60601-1, 60601-1-2 4 <sup>th</sup> Edition, IEC62133, FCC/CE/VCCI Class B, Energy Star 6.1 Compliance

## Opcje komputerów WMP-15C do zamówienia:

<b>WMP-19F-IP0A-i5</b>	Core i5-6500TE 2.3GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat P.cap touch / STD I.O.
<b>WMP-19F-IP0A-i7</b>	Core i7-6700TE 2.4GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat P.cap touch / STD I.O.
<b>WMP-19F-IP0B-i5</b>	Core i5-6500TE 2.3GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat P.cap touch / ISO
<b>WMP-19F-IP0B-i7</b>	Core i7-6700TE 2.4GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat P.cap touch / ISO

Dystrybucja i serwis na terenie Polski:

Kontakt :  
 ul. Motyka 19/lok. 1  
 03-566 Warszawa  
 tel. +48 226785119  
 fax/ +48 227812332  
 biuro@monitor-med.pl

