

Komputer medyczny WMP-19C



komputer medyczny 19"

bez wentylatora

cicha praca

certyfikat sprzętu medycznego

obudowa antybakteryjna

Certyfikowany kompaktowy komputer do zastosowań medycznych

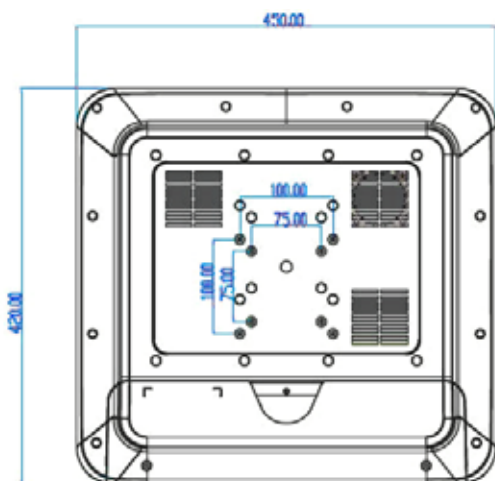
Komputer medyczny PC 19" – seria WMP – 19C

NOWOŚĆ

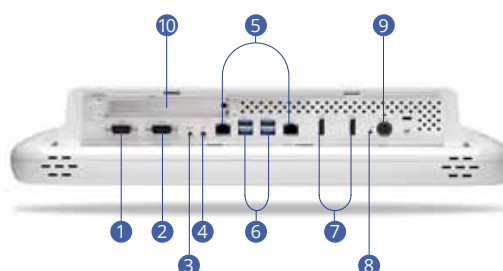
- Komputer medyczny Intel® Skylake i7/i5
- Panel LCD 19" 1280x1024
- Najwyższy poziom EMC 4.0/ Bezpieczeństwo 3.1 Certyfikat
- Obsługa Intel® vPro by Opcjonalnie i7/i5 CPU
- Antybakteryjna obudowa z tworzywa sztucznego
- Wsparcie RAID 0,1
- Opcjonalnie gniazdo rozszerzeń PCI-E x16
- Opcjonalnie wbudowany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



Specyfikacja – komputer medyczny seria WMP-19C



| SPECYFIKACJA | WMP 19C IPOA (STD) | WMP 19C IPOB (ISO) |
|--|--|---|
| Procesor / chipset | szóstej generacji Intel® Core i7/i5/i3/Celeron processor LGA1151 | |
| Karta graficzna | Zintegrowana karta graficzna Intel® HD | |
| Pamięć | 2 złącza DDR4 2400 MHz SODIMM, wsparcie dual Channel, non-ECC, do 32 GB | |
| System operacyjny | Wbudowany Windows 7, Windows 7 pro, wbudowany Windows 8, Windows 8 industrial, Windows 10 | |
| Dysk twarde | jedno złącze HDD 2,5" SATA, możliwość podłączenia mSATA poprzez mini PCI-E x1, opcja - HDD 2,5" SATA do 1TB | |
| Porty rozszerzeń | 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 | |
| Wielkość ekranu | panoramiczny kolorowy panel TFT 19" | |
| Parametry wyświetlania | 1280x1024 (SXGA), 16,7 mln kolorów, 170(H) / 160 (V), 350 nits (Typ. Center point), CR: 1000:1 (Typ) | |
| Ekran dotykowy | Full flat projective capacitive touch panel / Light Transmission: 90% ± 3% / Hardness: 7H pencil, pressure 750g/45° / Life: 100 mln dotkn. | |
| USB | USB 3,0 x4 | USB 3,0 x2, USB 2,0 x2, ISO USB 2,0 x1 |
| COM | 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 |
| Złącza sieciowe | RJ45 x2 | RJ45 x2, ISO LAN x1 |
| Audio/ Video | 3,5 mm audio x2 (złącza Line-out, Mic-In)/ DP x1, DVI x1 | |
| Klawisze funkcyjne (od prawej do lewej) | zasilanie // sterowanie dźwiękiem // jasność // włączanie i wyłączanie monitora // Clean me (wyczyść mnie) | |
| Chłodzenie | pasywne | |
| Wejścia zasilania | DC-In x1, DC 9~32V input | |
| Zasilanie | wejście AC 100~240 V / 47~63 Hz / wyjście DC 24V, 180W | |
| Temperatura | praca: 0~40°C (w pomieszczeniu) przechowywania: -20~60°C | |



- 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 przyłączy napięcia
- 10 złącze PCI-E

| | |
|-------------------------------|---|
| Wilgotność | praca i przechowywanie: 10~90%, bez kondensacji |
| Wodoszczelność obudowy | IP65 (Przód) / Front: Pełny ekran dotykowy (standard) / Szko (stosowanie wg potrzeb); tył: Obudowa z tworzywa sztucznego biała antybakteryjna (MRSA), |
| Wymiary (netto) | 450 x 420 x 85,3 mm (wys x szer x głęb) |
| Waga (netto) | 7,5 kg (bez zasilacza i opakowania) |
| Montaż | Opcjonalnie statyw, VESA 75/100 |
| Uzyskane certyfikaty | cULus/EN/UL/60601-1, 60601-1-2 4 th Edition, IEC62133, FCC/CE/VCCI Class B, Energy Star 6.1 Compliance |

Opcje komputerów WMP-15C do zamówienia:

| | |
|------------------------|--|
| WMP-19C-IP0A-i5 | Core i5-6500TE 2.3GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat P.cap touch / STD I.O. |
| WMP-19C-IP0A-i7 | Core i7-6500U 2.5GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat P.cap touch / STD I.O. |
| WMP-19C-IP0B-i7 | Core i7-6500U 2.5GHz / 4G RAM / 500G HDD / Full flat P.cap touch / ISO I.O. |

Dystrybucja i serwis na terenie Polski:

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

MONITORMED