

Komputer medyczny WPC-766



procesor Intel Core i5/i7

bez wentylatora

cicha praca

certyfikat sprzętu medycznego



Certyfikowany kompaktowy komputer do zastosowań medycznych

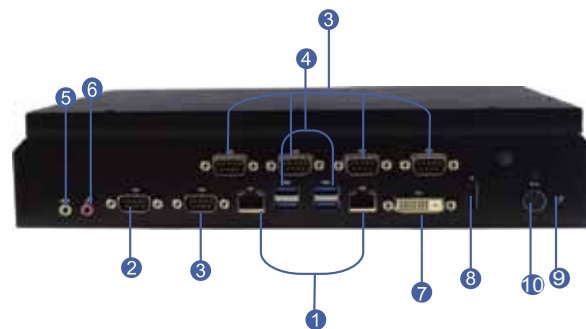
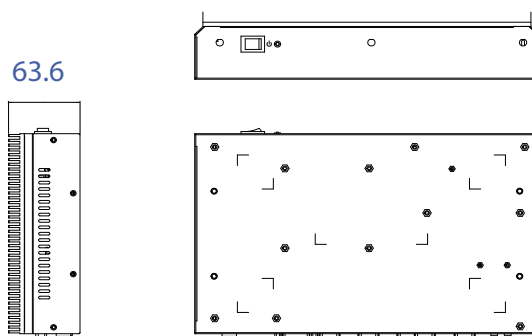
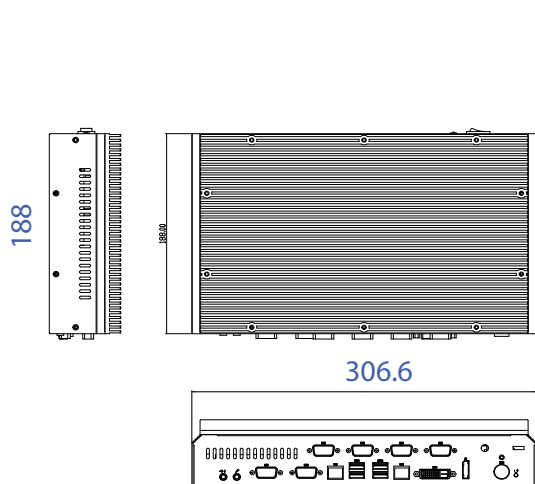
Komputer medyczny WPC-766

NOWOŚĆ

- Procesor Intel Core i5/i7 bez wentylatora.
- Procesor Intel 6-tej gen. Skylake Core i 35 W CPU
- Bez wentylatora opatentowane chłodzenie
- Certyfikat medyczny UL/EN 60601-1 4 edycja
- 6 portów COM dla aplikacji sterujących
- Obsługa Intel vPro przez CPU
- Gniazdo rozszerzeń PCI-E {x16} x1

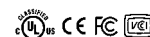


Specyfikacja – komputer medyczny seria WPC-766



- 1 LAN ×2
- 2 RS232/422/485
- 3 RS232 ×5
- 4 USB 3,0 ×4
- 5 wyjście audio
- 6 wejście mikrofonowe
- 7 DVI-I
- 8 DP ×2
- 9 reset
- 10 przyłącze napięcia

SPECYFIKACJA	WPC-766
Procesor	System LGA1151 Procesor Intel® Core i7/i5/i3/ 6ej generacji (35W max.)
Chipset	Intel® Q170 Chipset (Intel® GL82Q170 PCH)
Karta graficzna	Zintegrowana karta graficzna Intel® HD 530
Pamięć	Dwa gniazda 2133 MHz DDR4 SODIMM obsługa dwóch kanałów, non-ECC, do 32GB
System operacyjny	Windows 10
Dysk twardy	2,5" SATA SSD drive bay ×1
Porty rozszerzeń	PCI-E {×16} gniazdo rozszerzeń ×1 (30 W max, can't co-moduł izolowany) (110 mm (W) x 169 mm (D) x 19 mm (H)) Mini PCIe ×2 (One half and one full support mSATA)
USB	USB 3,0 ×4
COM	RS232 ×5, RS232/422/485 ×1 z automatyczną kontrolą przepływu
Wyjścia grafiki	DP ×1 + DVI-D ×1
Złącza sieciowe	RJ-45 ×2 „Gigabit
Audio	Wyjście liniowe, wejście mikrofonowe
Obudowa	Obudowa aluminiowa i SECC z białą powłoką
Chłodzenie	Bez wentylatora
Zasilanie	Wejście DC ×1, 9÷28 V
Zasilacz sieciowy	AC wejście 100÷240 V / 47÷63 Hz DC wyjście 12 V, 100 W, kabel 1,2 m DC (medyczny)
Pobór energii	79,8 W (pełne ładowanie)
Temperatura	Pracy : 0÷35 (Standard) Przechowywania : -20÷60°C
Wilgotność	Praca i przechowywanie: 10÷90%, bez kondensacji
Wymiary (netto)	306,6 × 188 × 108,6 mm (W x H x D, typ standardowy)
Waga (netto)	3,0 kg (przybliżony, bez zasilacza)



Uzyskane certyfikaty	FCC/CE/VCCI Class B, cULus Mark/UL60601-1, EN60601-1 approved / ISO 14971 / IEC-62133, Zgodność z normą energetyczną star 6.1 (Skontaktuj się z nami w celu uzyskania szczegółowych informacji)
-----------------------------	---

Opcje komputerów WPC-766E do zamówienia:

i5	Bez wentylatora, Core i5-6500TE, DDR4 4 G RAM, 64 G SSD
i7	Bez wentylatora, Core i7-6700TE, DDR4 4 G RAM, 64 G SSD

Opcje dodatkowe:

Zestaw bezprzewodowy lub bezprzewodowy + BT kit
Moduł TPM 2.0
Terminal ekwipotencjalny
Moduł mSATA
PCI-E x 16 karta pionowa (Wsparcie 35W max.)
Dodatkowa barierka
Druga 2,5" SSD
Dodatkowy port USB 5,6,7,8...10
Izolowany moduł 4 KV: USB 2,0 ×1, Giga LAN ×1, COM ×2 (konfiguracja zamówienia z serwisem, lokalizacja w obrębie gniazda PCI-, nie można zainstalować karty PCI-E×16)

Dystrybucja i serwis na terenie Polski:

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

