



18.5" ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР



Характеристики

- 18.5" LED сенсорный дисплей
- Разрешение 1366 × 768 пикселей
- Intel Core i7/i5/i3 процессор
- 1 x DDR3 DIMM слот для оперативной памяти до 8G 1066/1333MHz
- 6 мм алюминиевая передняя панель с закаленным стеклом
- 4COM (1x RS485), 1xDVI, 1x PS/2, 1xVGA, 6xUSB, 2xLAN, 1x AUDIO, MIC
- 1xPCI Express x16 слот, 1 xMini PCIe слот
- 2 x 3W стерео динамики
- Wi-Fi сеть с антенной (опция)
- Широкий спектр допустимого напряжения питания 8-30V
- Степень защиты передней панели NEMA 4 / IP65
- Стандарт крепления VESA (75 / 100 мм), поддержка настольной подставки / настенного крепления и поворотного кронштейна



Specification

System

CPU	Intel Core i7/i5/i3 Sandy bridge Processor with 1066/1333 MHz FSB
Chipset	Intel H61
Memory	1x DIMM DDR3 800/1066/1333 SDRAM up to 8 GB
HDD	Space for 1x 2.5" 320G SATA HDD
Ethernet	Two LAN onboard: 2x Realtek® RL8111x (Gigabit) 10/100/1000 Ethernet
Audio	Realtek® ALC662, 5.1 channel surround audio
Mounting	Panel / VESA 75 X 75mm and 100 x 100mm
Construction	Aluminum front bezel and Aluminum chassis

Software

OS support	DOS, Windows, Netware, Unix, Linux
------------	------------------------------------

Interfaces

Display

Serial ports	3 x RS-232, 1 x RS422/485	Display Type	18.5 " Wide LED panel
DVI ports	1 x DVI-D port	Resolution	1366 x 768
Sound	Mic-in / Line-out	Brightness	250 cd/m2
VGA	DB-15 Connector	Viewing angle	160°(H) , 160°(V)
Ethernet	2 x 10/100/1000M LAN port (RJ-45)	Max.color	35 M
USB port	6 x USB2.0	Glass hardness	3H
Keyboard / Mouse port	1 x PS/2	Operating force	≤100g
DC input Connector	3Pin DC power input terminal block	Light transmission	80% or more
		Internal USB interface controller	



Maintenance and Storage

Operating Temperature	0°C to 50°C
Storage temperature	-20 °C to 60 °C
Humidity	10% to 90% non-condensing
Shock (operating)	1G / peak (11m sec)
Vibration	17 to 500 HZ 1G PTP
Front panel protection	IP65 / NEMA 4 compliant
Dimension WxHxD	480 x 300 x 90 mm
NET Weight	9.5 kg

Power

Input	8~30V, external AC adapter	Output	96W
-------	----------------------------	--------	-----

Dimensions

