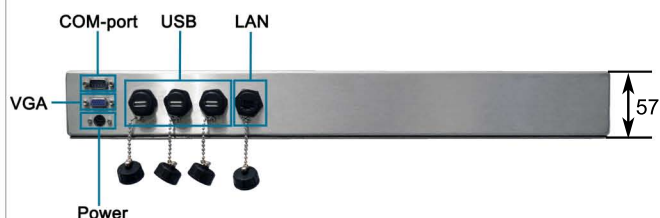


Панельные компьютеры серии IPC2000FWP



Основные достоинства:

- Мощный интегрированный процессор Intel® Atom™ N2800
- Влагозащищенный безвентиляторный корпус из нержавеющей стали
- Класс защиты IP-65/IP-67
- Сенсорный экран от 9" до 20"
- Диапазон рабочих температур от -20°C ~ 55°C
- Широкий выбор опциональных портов ввода/вывода
- Опционально Wi-Fi/GPRS/GPS

Системные параметры

Процессор	Dual-Core Intel® Atom™ processor N2800
Память	DDR3 SDRAM SODIMM 1066 MHz, 4 GB
Дисплей	Диагональ: 20" Разрешение: 1600x900 Количество цветов: 16 777 216 Резистивный (антивандалный, опция) 5-проводной: Пропускание света: > 83% Количество касаний: 35 миллионов
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> • 3 USB 2.0 порта(возможно увеличение от 4 до 7-ми, опция) • 1 GbE LAN, RJ-45 (возможно увеличение от 2 до 4-х, опция) • 1 VGA порт (Опция) • 1 802.11a/b/g/n/ac (Опция) • 1 LPT порт (Опция) • 1 COM порт (возможно увеличение до 8-ми, опция) • 2-ва PS/2 (Опция) • Audio Line-o
Типы носителей	Твердотельный накопитель SSD от 60Гб до 1Тб – возможна установка 2-х накопителей (поддержка RAID 0/1) Накопитель CompactFlash™ - опция
Электропитание	DC 12V, 12.5 A
Поддерживаемые операционные системы	Windows® 2000, Windows® XP Pro for Embedded, Windows® XP Embedded, Windows® 7

Механические параметры и допустимые параметры окружающей среды

Класс защиты	IP-65/IP-67
Корпус	Нержавеющая сталь(матовая, зеркальная, крашенная (заказ с указанием код RAL, опция)
Крепление	Настенное: Vesa 100/75 ,Настольное (опция)
Размеры, мм	513 x 322x 57
Вес, кг	6,5
Рабочая температура	0°C ~ 55°C, -20°C ~ 55°C (опция)
Допустимая влажность	10 - 90%
Допустимый уровень вибрации	3G произвольная , 5-500Hz