



Безвентиляторный компьютер Smartum Embedded-620-WT предназначен для работы в условиях повышенной вибрации и при температуре от -40C до +60C. Как и положено компьютеру, ориентированному на работу с промышленной автоматикой, данная модель оснащена четырьмя последовательными портами (включая RS-422/485) и дискретным интерфейсом.

Основные характеристики

- Intel Atom E3845 (1.91 ГГц)
- 4 Гб DDR3L-1333
- 128 Гб SATA SSD
- 2 x RS-232/422/485, 2 x RS-232
- 4 x USB 2.0
- 1 полноразмерный слот Mini PCIe

Технические характеристики

Конструкция	Алюминиевый корпус
Монтаж	Установка на DIN-рейку, настенная установка, крепление VESA
Охлаждение процессора	Безвентиляторное
Процессор	Intel Atom E3845 (тактовая частота: базовая 1.91 ГГц)
Разъем процессора	Процессор несъемный
Chipset	SoC
Оперативная память	4 Гб DDR3L-1333, 1 SODIMM, максимально 8 Гб
Видео контроллер	Интегрированный (Intel HD Graphics, 7 поколение, 4 исполняющих устройства)
Видео интерфейсы	1 x VGA
Каналов Ethernet	2 x 10/100/1000Base-T (контроллер i210IT)
USB порты	4 x USB 2.0
COM порты	2 x RS-232/422/485, 2 x RS-232
Дискретный интерфейс	нет
Audio	нет
Установленный накопитель	128 Гб SATA SSD, возможность установки mSATA SSD, поддержка карт памяти CFast
Клавиатура, мышь	USB
Слоты Mini PCIe	1 x Mini PCIe
Поддерживаемые ОС	Windows 7/8/10 32/64-bit, Linux
Источник питания	Адаптер сети переменного тока 36 Вт
Напряжение питания	90-260 V AC
Габариты (ШxВxГ) (мм)	136 x 48 x 96
Температура эксплуатации	-40°~60°
Температура хранения	-40°~80°
Допустимая влажность	10 ~ 90%, без образования конденсата
Вес, нетто (кг)	2
Производитель	Встраиваемые Системы
Гарантия	2 года (3 года гарантии + 7% от стоимости системы)
Сертификаты	Декларация соответствия ТС

Комплект поставки

Устройство, диск с драйверами, паспорт, гарантийный талон, адаптер питания
