



Промышленный панельный компьютер Smartum Panel-3156 с 15-дюймовым дисплеем разрешением 1024 x 768 точек. Модель с низким энергопотреблением использует процессор встраиваемого класса Atom E3827. Компьютер может дооснащаться платами расширения с шиной Mini PCI-Express.

Основные характеристики:

- **Intel Atom E3827 (1.75 ГГц)**
- **4 Гб DDR3L-1600**
- **240 Гб SATA SSD**
- **4 x RS-232/422/485**
- **2 x USB 3.0, 2 x USB 2.0**

Технические характеристики:

Конструкция	Алюминиевый корпус
Пылевлагозащита	IP65 по передней панели
Монтаж	VESA, в панель, в стойку, установка на стол
Охлаждение процессора	Пассивное
Охлаждение системы	Пассивное
Процессор	Intel Atom E3827 (тактовая частота: базовая 1.75 ГГц)
Разъем процессора	Процессор несъемный
Chipset	SoC
Оперативная память	4 Гб DDR3L-1600, 1 SODIMM, максимально 8 Гб
Видео контроллер	Интегрированный (Intel HD Graphics, 7 поколение, 32 исполняющих устройства)
Дополнительные видеовыходы	1 x VGA
Каналов Ethernet	2 x 10/100/1000Base-T (контроллер Intel i210AT + Intel i210AT)
USB порты	2 x USB 3.0, 2 x USB 2.0
COM порты	4 x RS-232/422/485
Диагональ дисплея	15
Максимальное разрешение	1024 x 768
Экранный сенсор	резистивный
Яркость	400 нит
Установленный накопитель	240 Гб SATA SSD, возможна установка mSATA SSD или 2.5" SATA HDD
Audio	Line-out
Слоты расширения	2 x Mini PCIe
Поддерживаемые ОС	Windows 7 / 10
Источник питания	Внешний адаптер сети постоянного тока
Напряжение питания	9~36 V AC
Габариты (ШxВxГ) (мм)	378 x 309 x 61
Температура эксплуатации	0°~55°
Температура хранения	0°~60°
Допустимая влажность	10 ~ 95%, без образования конденсата

Вес, нетто (кг)	6,8
Производитель	Встраиваемые Системы
Гарантия	2 года (3 года гарантии + 7% от стоимости системы)
Сертификаты	Декларация соответствия ТС
Комплект поставки	Системный блок, диск с драйверами, паспорт устройства, сетевой кабель, настенное крепление, панельное крепление