



Безвентиляторный компьютер Smartum Embedded-561-i3 сочетает минимальные габариты корпуса с повышенной производительностью, которую обеспечивает двухъядерный процессор мобильного класса Core i3-7100U. Данная модель предназначена для тех ресурсоёмких решений, для которых недостаточно быстродействия и объема памяти бюджетных встраиваемых компьютеров.

Основные характеристики

- Intel Core i3-7100U (2.4 ГГц)
- 4 Гб DDR4-2133
- 240 Гб SATA SSD
- 2 x RS-232/422/485
- 4 x USB 3.0
- 1 полноразмерный слот Mini PCIe

Технические характеристики

Конструкция	Алюминиевый корпус
Монтаж	Установка на DIN-рейку, настенная установка
Охлаждение процессора	Безвентиляторное
Процессор	Intel Core i3-7100U (тактовая частота: базовая 2.4 ГГц)
Разъем процессора	Процессор несъемный
Chipset	SoC
Оперативная память	4 Гб DDR4-2133, 1 SODIMM, максимально 16 Гб
Видео контроллер	Интегрированный (Intel HD Graphics 620)
Видео интерфейсы	2 x HDMI
Каналов Ethernet	2 x 10/100/1000Base-T (контроллер Intel i210AT + Intel i219LM)
USB порты	4 x USB3.0
COM порты	2 x RS-232/422/485
Дискретный интерфейс	нет
Audio	нет
Установленный накопитель	240 Гб SATA SSD, возможность установки mSATA SSD
Клавиатура, мышь	USB
Слоты Mini PCIe	1 x Mini PCIe
Поддерживаемые ОС	Windows 10/10 IoT 32/64-bit, Linux
Источник питания	Адаптер сети переменного тока 60 Вт
Напряжение питания	90-260 V AC
Габариты (ШxВxГ) (мм)	142 x 55 x 106
Температура эксплуатации	0°~50°
Температура хранения	-20°~80°
Допустимая влажность	10 ~ 95%, без образования конденсата
Вес, нетто (кг)	1,67
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
