



Безвентиляторный компьютер Smartum Embedded-570-i5 сочетает минимальные габариты корпуса с повышенной производительностью, которую обеспечивает двухъядерный процессор мобильного класса Core i5-1335UE. Данная модель предназначена для тех ресурсоёмких решений, для которых недостаточно быстродействия и объема памяти бюджетных встраиваемых компьютеров.

Основные характеристики

- Intel Core i5-1335UE (1.30 ГГц)
- 8 Гб DDR4-3200
- 512 Гб M.2 SSD
- 2 x RS-232/422/485
- 6 x USB 3.2, 2 x USB 2.0
- 1 полноразмерный слот Mini PCIe

Технические характеристики

Конструкция	Алюминиевый корпус
Монтаж	Установка на DIN-рейку, настенная установка
Охлаждение процессора	Безвентиляторное
Процессор	Intel Core i5-1335UE (тактовая частота: базовая 1.30 ГГц)
Разъем процессора	Процессор несъемный
Chipset	SoC
Оперативная память	8 Гб DDR4-3200, 1 SODIMM, максимально 32 Гб
Видео контроллер	Интегрированный (Intel Iris Xe Graphics 80EU)
Видео интерфейсы	2 x HDMI
Каналов Ethernet	2 x 10/100/1000Base-T (контроллер Intel i210IT + Intel i219LM)
USB порты	6 x USB 3.2, 2 x USB 2.0
COM порты	2 x RS-232/422/485
Дискретный интерфейс	нет
Audio	нет
Установленный накопитель	512 Гб M.2 SSD
Клавиатура, мышь	USB
Слоты Mini PCIe	1 x Mini PCIe
Поддерживаемые ОС	Windows 10 IoT / 11 IoT, Linux
Источник питания	Внешний
Напряжение питания	12 V DC
Габариты (ШxВxГ) (мм)	178 x 120 x 65
Температура эксплуатации	0°~65°
Температура хранения	-40°~80°
Допустимая влажность	10 ~ 95%, 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, паспорт, гарантийный талон, адаптер питания
