

Высокопроизводительный встраиваемый компьютер AdvantiX ER-8200



- Высокая производительность
- Безвентиляторный
- Работа в расширенном температурном диапазоне
- Доступность к заказу – до 2029+ года

Технические характеристики

Процессор	Intel Core i5-1135G7, Quad-core, до 4.20GHz или Intel Core i7-1165G7, Quad-core, до 4.70GHz
Память	8 – 64ГБ, 2 x DDR4-3200 non-ECC SO-DIMM
Видеоподсистема	Встроенная Intel Iris Xe G7 (80/96 блоков EU)
Слоты расширения	1 x M.2 Key-M Slot (PCIe x4 NVMe / SATA SSD, 2280) SATA по умолчанию 1 x M.2 Key-E Slot (PCIe + USB 2.0, Support Wifi + BT, 2230) 1 x Mini PCI-E Slot (PCIe +USB 2.0, Support Wifi +3G/4G, with 1 x nano-SIM card slot)
Дисковая подсистема	M.2 SSD
Сеть	Два контроллера Ethernet 10/100/1000 Intel
Звук	5.1 HD Audio
Порты	6 x USB 3.0 2 x HDMI 2 x LAN (RJ-45), опционально до 4 x LAN 4 COM (1 x RS232/422/485, 3 x RS232/TTL), опционально 2 x RS232/TTL Audio+MIC выход/вход (2 в 1) 4мм jack
Watchdog	Программируемый
Питание	12В постоянного тока или 9-36В постоянного тока (опция)
Охлаждение	Конвекционное, пассивное
Рабочая температура	+5°C ~ +40°C, или -40°C ~ +60°C (опционально)
Габариты (мм)	130 (Г) * 183(Ш) * 60 (В)
Вес	1.5 кг
Исполнение	Настольное или настенное (крепление в комплекте), опционально DIN-реечное крепление
Цвет	Серебристый, опционально – любой по требованию заказчика
Операционная система	Microsoft Windows 10 (64 бит), Windows 11, Astra Linux 1.8

* в даташите указана справочная информация, точные характеристики изделий просьба уточнять при заказе