

2U компьютер AdvantiX «Брусника» ВКП-В2/ЭЛ8С на базе ЦПУ Эльбрус-8С



- 8-ядерный высокопроизводительный процессор с архитектурой Эльбрус 2000 (E2K)
- Вентиляторы с возможностью замены через переднюю панель корпуса
- Легкость изменения конфигурации
- Предназначен для работы в режиме 24/7
- Доступность к заказу – до 2025+ года

Технические характеристики

Процессор	Эльбрус-8С1 1891ВМ028 (1300 МГц, 8 ядер)
Чипсет	КПИ-2 1991ВГ2Я
Память	16 – 64ГБ, 4 x DDR3-1600, ECC reg
Видеоподсистема	3D видеокарта семейства AMD Radeon, PCIe (3-5 видеовыходов)
Слоты расширения	2 x PCIe x16 половинной высоты 1 x PCIe x4 половинной высоты 1 x PCI половинной высоты
Отсеки	1 x 3.5" / 2.5" (внутренние) 2 x 5,25"
Дисковая подсистема	8 x SATA 3.0 портов, возможна установка корзины на 3 или 4 HDD/SSD
Сеть	3 x контроллера Ethernet 10/100/1000 (4 - 8 портов – опционально)
Звук	5.1-канальный HD Audio
Порты	6 x USB 2.0 на задней панели, 2 x USB 2.0 на передней панели 1 x DVI-I, 1 x VGA, 1 x HDMI (видеовыходы зависят от типа видеокарты) 3 x LAN (RJ-45) 1 x COM порт RS-232 аудио вход/выход, микрофон (6 разъемов mini-jack)
Питание	400W одиночный или 450W резервированный (опционально)
Рабочая температура	5...40°C
Габариты (мм)	460 (Г) * 483 (Ш) * 89 (В)
Вес	10 кг
Исполнение	для монтажа в 19" стойку, 2U
Цвет	Черный
Операционная система	ОС «Эльбрус», поддержка Astra Linux Special Edition, ЗОСРВ «Нейтрино-Э». Поддержка Windows XP, Win 7 в режиме бинарной трансляции
Гарантия	1 год – хранение, 1 год - эксплуатация (2 года и более – опция)