

Технические данные

Сервер управления светильниками Integra CU-220-E-500



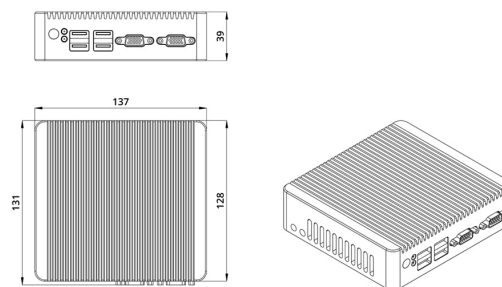
1. Описание серии

Сервер управления светильниками «Integra CU-220-E-500» предназначен для настройки системы управления устройствами Integra.

Является независимым устройством, позволяет объединить до 500 устройств в неограниченное количество групп.

Для работы сервера необходимо подключить Ethernet преобразователь интерфейсов (приобретается отдельно).

2. Габаритный чертеж



3. Основные технические данные и характеристики

Характеристики	Значение
Мощность, [Вт ±10%]:	48
Максимальная тактовая частота, [Гц]:	2,7
Напряжение питания, [В]:	12
Класс защиты от поражения электрическим током (по ГОСТ IEC 60598-1-2017):	II
Срок службы прибора, не менее, [лет]:	12
Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2017):	IP20
Климатическое исполнение (по ГОСТ 15150-69):	УХЛ4
Температура эксплуатации, [°C]:	от -20 до +55
Гарантийный срок, [мес.]:	36
Материал корпуса:	алюминий
Габаритные размеры, не более, [мм]:	137×131×39
Масса, [кг]:	0,6
Объём упаковки, [м³]:	0,001
Количество подключаемых устройств (не более), [шт.]:	500
Порты подключения:	1xLine-out, 1xDC Power input, 2xRJ45, 4xUSB, 1xHDMI, 1xVGA, 2xRS-232;
Влажность эксплуатации, [%]:	10-95
Количество ядер, [шт]:	4
Оперативная память, [Гб]:	4
Емкость внутреннего накопителя, [Гб]:	256