

Промышленный инжектор AXIS T8144, 60 Вт

Надежное устройство для промышленных установок.

Инжектор промышленного класса AXIS T8144 60 W с одним портом обеспечивает простой, быстрый и недорогой способ подачи питания на сетевые устройства. Его лучше всего устанавливать внутри кожуха или на DIN-рейке. Инжектор AXIS T8144 рассчитан на широкий диапазон температур эксплуатации и будет надежно работать даже в самых суровых условиях. AXIS T8144, оснащенный двумя входами пост. тока с резервированием подачи питания, будет служить надежным компонентом вашей системы.

- > Питание 60 Вт по технологии Power over Ethernet.
- > Широкий диапазон рабочих температур: от -40 до 75 °С.
- > Два входа пост. тока: 20–60 В.
- > Совместимость с большим ассортиментом устройств Axis с питанием PoE.
- > Не требует ручной настройки.



Data



PoE



Промышленный инжектор AXIS T8144, 60 Вт

Инжекторы питания

Функция	Кабель Ethernet служит для передачи данных и подачи питания на устройство сетевого видеонаблюдения Если устройство сетевого видеонаблюдения не имеет встроенной поддержки технологии PoE, то вместе с кабелем следует использовать разветвитель PoE
Скорость передачи данных	10/100/1000 Мбит/с
Установка и управление	Автоматическое обнаружение устройств PoE/High PoE и подача на них питания Светодиодный индикатор для локальной проверки

Данные и питание

Питание	Технология High Power over Ethernet
Вход	Напряжение: 20–60 В пост. тока Мощность: макс. 72 Вт
Выход	Напряжение: 55 В пост. тока Мощность: макс. 60 Вт
Энергопотребление	Без подключения к удаленному устройству: 2 Вт При подключении к удаленному устройству мощностью 30 Вт: 36 Вт При подключении к удаленному устройству мощностью 60 Вт: 72 Вт
Разъемы	RJ45, EIA 568A и 568B, экранированные 6-контактная клеммная колодка для подключения источника питания пост. тока и подачи сигналов тревоги
Проводка	Данные передаются по парам 1/2 и 3/6 для 10/100 Ethernet, по всем четырем парам для Gigabit Ethernet Питание по парам 1/2 (-), 3/6 (+), 4/5 (+) и 7/8 (-)

Общие характеристики

Материал корпуса	Сталь Цвет: черный
Стойкость	Не содержит ПВХ
Дисплей и индикаторы	Индикатор PoE Индикаторы питания: PWR 1 и PWR 2 Индикатор тревоги
Монтаж	На стену или на DIN-рейку
Условия эксплуатации	От -40 до 75°C Относительная влажность: не более 95% (без образования конденсата)
Условия хранения	От -40 до 85°C
Соответствие стандартам	Безопасность IEC/EN/UL 62368-1, UL 508 ЭМС EN 55024; EN 55032, класс A; FCC, часть 15, раздел B, класс A; VCCI, класс A; RCM AS/NZS CISPR32, класс A; ICES-003, класс A; EAC Среда применения IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-32
Размеры	78 x 36 x 111 мм
Масса	315 г
Принадлежности в комплекте поставки	Руководство по установке Зажим для DIN-рейки Настенный кронштейн
Гарантия	Сведения о 3-летней гарантии Axis см. на странице axis.com/warranty .

Экологическая ответственность: axis.com/environmental-responsibility