

## Медиаконвертер AXIS T8606 на 24 В пост. тока

Медиаконвертер AXIS T8606 на 24 В пост. тока позволяет подключать устройства к сети с использованием стандартных кабелей Ethernet или оптоволоконных кабелей, что сокращает стоимость установки камер на больших расстояниях. AXIS T8606, который устанавливается на DIN-рейку, преобразует сигнал Ethernet для передачи по оптоволоконному кабелю на большое расстояние. Устройство идеально подходит для аэропортов, систем уличного видеонаблюдения и других крупных инсталляций. AXIS T8606 поддерживает подключение дисплеев для установки и ноутбуков (к разъемам RJ45), что облегчает обслуживание камер и управление ими в полевых условиях. Медиаконвертер может работать в любой сети с поддержкой цепной топологии (Daisy chain).

- > **Вход 24 В пост. тока.**
- > **Конвертирование Ethernet в оптоволоконный канал.**
- > **Поддержка сетей 10/100 Мбит/с.**
- > **Два разъема SFP и два порта RJ-45.**
- > **Совместимость с устройствами сетевого видеонаблюдения Axis.**



<b>Общие характеристики</b>	
<b>Совместимые продукты</b>	Все устройства сетевого видеонаблюдения Axis
<b>Материал корпуса</b>	Металлический Цвет: белый NCS S 1002-B
<b>Питание</b>	24 В пост. тока, макс. 3,5 Вт (блок питания в комплект поставки не входит)
<b>Разъемы</b>	2 разъема RJ45 (10/100 Мбит/с), используйте только экранированные кабели (STP) категории CAT5 или более высокой 2 разъема SFP (100/1000 Мбит/с) для оптоволоконных модулей SFP или модулей SFP – медь 1 разъем питания
<b>Дисплей и индикаторы</b>	Индикатор питания 4 индикатора сети
<b>Соответствие</b>	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 50022, IEC 60715, AS 2756
<b>Монтаж</b>	DIN-рейка
<b>Место установки</b>	Устройство предназначено для работы внутри помещения или в монтажном шкафу

<b>Условия эксплуатации</b>	От -40 до 75 °C Относительная влажность 10–85% (без образования конденсата)
<b>Условия хранения</b>	От -40 до 75 °C Относительная влажность: 10–85% (без образования конденсата)
<b>Соответствие стандартам</b>	ЭМС EN 55032, класс А; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 61000-6-1; EN 61000-6-2; EN 55024; FCC, часть 15, раздел В, класс А; ICES-003, класс А; VCCI, класс А; RCM AS/NZS CISPR 32; KCC KN32, класс А; KN35 Безопасность IEC/EN 60950-1
<b>Размеры</b>	150 x 100 x 30 мм
<b>Масса</b>	284 г
<b>Принадлежности в комплекте поставки</b>	Монтажный зажим для DIN-рейки, руководство по установке
<b>Гарантия</b>	3-летняя гарантия Axis, см. <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>

Экологическая ответственность: [www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)