

## 8-портовый PoE-коммутатор Ex Connection Rail 8-port PoE

Высокоэффективный PoE-коммутатор для взрывоопасных сред

Устройство Ex Connection Rail 8-Port PoE — это высокопроизводительный коммутатор PoE и источник питания с напряжением 24 В, предназначенный для работы во взрывоопасных зонах. Данное устройство разработано для подключения взрывозащищенных сетевых камер, расположенных на территории большой протяженности. Для сетевого подключения можно использовать как оптоволоконные кабели, так и медные кабели Ethernet. Также устройство поддерживает два SFP-порта для оптоволоконного кабеля. Источник питания обеспечивает дополнительную мощность для обогревателя для расширения диапазона температур, при которых могут работать камеры. Корпус во взрывозащищенном исполнении Ex d изготавливается из стойкого к морской воде алюминиевого сплава, не содержащего соединений меди. Устройство может быть смонтировано на стене без дополнительной подготовки.

- > **Восемь портов PoE на 30 Вт**
- > **Обеспечивает расширение диапазона рабочих температур камеры**
- > **ATEX, IECEx Ex d IIC/IIIC**
- > **SFP-порт для подключения оптоволоконна**
- > **Защита от коррозии**



## 8-портовый PoE-коммутатор Ex Connection Rail 8-port PoE

<b>Модели</b>	8-портовый PoE-коммутатор Ex Connection Rail 8-port PoE MM	<b>Соответствие стандартам</b>	IEC/EN 60529 IP66, TR CU 012/2011, EN/IEC 60079-0, ГОСТ 31610.0, EN/ГОСТ/IEC 60079-1, EN/IEC 60079-28, ГОСТ 31610.28, EN/ГОСТ/IEC 60079-31
<b>Общие</b>		<b>Сертификаты</b>	Ключ модели: T04.5-D-8PoE+-1000Base-SX ATEX: II 2 G Ex d IIC [op pr] T5 Gb, II 2 D Ex tb IIIC [op pr] T95°C Db Сертификат: ATEX TÜV 10 ATEX 7969 X IECEX: Ex d IIC [op pr] T5 Gb, Ex tb IIIC [op pr] T95°C Db Сертификат: IECEx TUR 16.0025X EAC Ex: 1Ex d [op pr] IIC T5 Gb, Ex tb [op pr] IIIC T95°C Db IP66 Сертификат: No.TC: RU C-DE.AБ61.B.00380/19
<b>Корпус</b>	Не содержащий соединений меди, стойкий к морской воде алюминиевый сплав Покрытие RAL7035	<b>Размеры</b>	Диаметр: ø 348 мм Длина: 230 мм
<b>Устойчивое развитие</b>	Без ПВХ	<b>Масса</b>	25 кг
<b>Разъемы</b>	8 портов RJ45 для 10BASE-T/100BASE-TX, IEEE 802.3at, макс. 30 Вт на каждый порт 2 порта 1000BASE-TX 2 разъема 100/1000X SFP Клеммная колодка для подключения питания 8 кабельных вводов M20x1,5 10 кабельных вводов M25x1,5	<b>Принадлежности в комплекте поставки</b>	2 кабельных сальника M25x1,5 (барьер давления) (ВО кабель) для кабеля диаметром от 11,1 до 20,0 мм
<b>Питание</b>	Вход: 100–240 В пер. тока, макс. 835 ВА Выход: 8 x 24 В пост. тока, 8 x 60 Вт	<b>Гарантия</b>	Сведения о 3-летней гарантии см. на сайте <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .
<b>Условия эксплуатации</b>	От -60 до 50 °C	Экологическая ответственность: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>Условия хранения</b>	От -60 до 50 °C		