

## Разветвитель PoE Splitter 5 V

Для сетевого устройства, не поддерживающего питание по технологии PoE

Разветвитель PoE служит для разделения напряжения питания и данных, поступающих по одному кабелю Ethernet, для их подачи по двум отдельным кабелям на сетевое устройство, которое не поддерживает технологию питания Power over Ethernet (PoE). Разветвитель PoE Splitter 5 V соответствует стандарту IEEE 802.3af и может получать питание от любого инжектора или коммутатора PoE компании Axis. Разветвитель легко устанавливается и не требует перенастройки системы.

- > **IEEE 802.3af**
- > **Снижение затрат на установку**
- > **Не требует ручной настройки**



## Разветвитель PoE Splitter 5 V

### Данные и питание

<b>Функция</b>	Разделяет данные и напряжение питания, поступающие по одному сетевому кабелю, для отдельного ввода в устройство сетевого видеонаблюдения, не поддерживающего технологию PoE.
<b>Разъемы</b>	Вход для данных и питания: экранированный разъем RJ45 Выход данных: экранированный разъем RJ45 Выход питания: цилиндрический разъем для напряжения пост. тока, круглый 5,5 x 2,1 мм Кабель: длина 30 см
<b>Питание</b>	Выходная мощность: макс. 12,5 Вт Выходной ток: макс. 2,5 А при 5 В пост. тока
<b>Вход</b>	36–57 В (номин.)
<b>Установка и управление</b>	Подключение инжектора к сетевому устройству не требует какой-либо настройки («plug-and-play»).

### Общие характеристики

<b>Условия эксплуатации</b>	От 0 до 40 °С Относительная влажность 10–90% (без образования конденсата)
<b>Условия хранения</b>	От -25 до 65 °С Относительная влажность: 5–95% (без образования конденсата)
<b>Соответствие стандартам</b>	ЭМС EN 55024; EN 55032, класс А; FCC часть 15, раздел В, класс А; ICES-3(A)/NMB-3(A); RCM AS/NZS CISPR 32, класс А
<b>Размеры</b>	28 x 55 x 100 мм
<b>Масса</b>	100 г
<b>Гарантия</b>	Сведения о 3-летней гарантии см. на сайте <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .

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