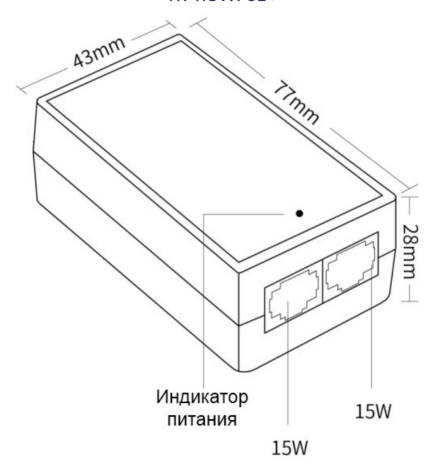


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TR-I18WPoE+



TR-I18WPoE+ – РоЕ-инжектор с портами, поддерживающими передачу данных со скоростью 10/100/1000 Мбит/сек с возможностью подачи питания к подключенным устройствам по витой паре.

Комплектация:

•	рЕ-инжектор	JT.

Характеристики устройства:

ларактеристики устроиства.				
Модель	TR-I18WPoE+			
Порты Ethernet	2 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-TX)			
Режим работы портов	Порты 1-2: Вход / Выход ¹			
Стандарты РоЕ	Порт 1: IEEE802.3af	Порт 2: IEEE802.3af		
РоЕ метод	Порт 1: А	Порт 2: А		
Максимальная	Общая: 18 Вт			
мощность на порт	Порт 1: до 15Вт	Порт 2: до 15Вт		
Вариант установки	Настольный			
Цвет / Материал	Черный пластик			
Питание	100-240B AC			
Молниезащита	Стандартный режим 5кВ Дифференциальный режим 3кВ			
Защита от электростатического разряда	Воздушный разряд 10кВ Контактный разряд 8кВ Через порт Ethernet 5кВ			
Максимальная потребляемая мощность	18Вт			
Рабочая температура	-30°C55°C			
Допустимая влажность	0 – 95 %			
Масса, кг	БРУТТО: 0.14 НЕТТО: 0.13			
Размеры устройства (Ш х Г х В), мм	77 x 43 x 28			
Размеры упаковки (Ш х Г х В), мм	133 x 56 x 50			

¹ Оба порта могут работать как на вход, так и на выход.

Гарантийное обслуживание:

- Два года гарантии на устройство со дня продажи.
- При отсутствии гарантийного талона, гарантийный срок определяется со дня продажи.

