

РоЕ Сплиттер TS-12 (12В)

Технические характеристики:	
Порты подключения	Вход: разъем RJ-45 (РоЕ+Данные) Выход: коннектор RJ-45 (Данные) штекер питания 5мм (Питание 12В, центральный контакт «+»)
Скорость соединения	10/100Mbps
Сетевые протоколы и стандарты	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3i 10 BASE-T• IEEE 802.3u 100 BASE-TX• IEEE 802.3x Flow Control• IEEE 802.3af Power over Ethernet
Светодиоды состояния	Порт: PoE Active
Энергопотребление	Вход:РоЕ IEEE 802.3af 36-57В до 15,4Вт контакты 1,2(+) 3,6(-) Выход: 12В, 1А
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от -10° до +50° С Рабочая влажность: от 20% до 85% (без конденсата)
Физические характеристики	Размеры: 85 x 29 x 24 мм (корпус без проводов) Вес: 0,08 кг
Электромагнитное излучение	<ul style="list-style-type: none">• Маркировка CE, для коммерческого применения• FCC• ROHS
Комплект поставки	<ul style="list-style-type: none">• РоЕ Сплиттер• Спецификация
Рекомендации по установке:	
<ul style="list-style-type: none">• установку оборудования производить с обеспечением правил и мер электробезопасности;• не допускать установку вблизи нагревательных элементов и не допускать перегрев устройства;• установку производить с обеспечением вентиляции оборудования.	