



Устройство защиты от перенапряжений **UXSP-5GE/POE**

Unex (Китай)

Назначение

Модель используется для защиты линий данных для устройств поддерживающих питание по технологии PoE от наведённых перенапряжений.



Технические характеристики

Номинальное напряжение нагрузки	Сигнал: 12 В / Питание: 48 В
Скорость передачи	1000 Мбит/с
Интерфейс	RJ45
Максимальный ток разряда	10 кА
Защищаемые линии	1, 2, 3, 6, 4, 5, 7, 8
Время отклика	Сигнал: не более 1 нс / Питание: не более 25 нс
Затухание	0,5 дБ
Габаритные размеры	85 x 63 x 23 мм
Масса	150 г

Дополнительная информация – Схема подключения

