

AUX-ODU-LPU-G дополнительное внешнее устройство грозозащиты, разработанное для эксплуатации оборудования «Инфинет» в жестких климатических условиях и защиты внешнего блока или источника питания от резких скачков напряжения, вызванных ударами молнии.

AUX-ODU-LPU-G, благодаря высокой степени защиты по GR-1089, значительно снижает необходимость замены поврежденных устройств, работающих в суровых условиях или труднодоступных местах.



Основные характеристики

 Совместимость со всеми продуктами «Инфинет»

 Транзит Gigabit Ethernet

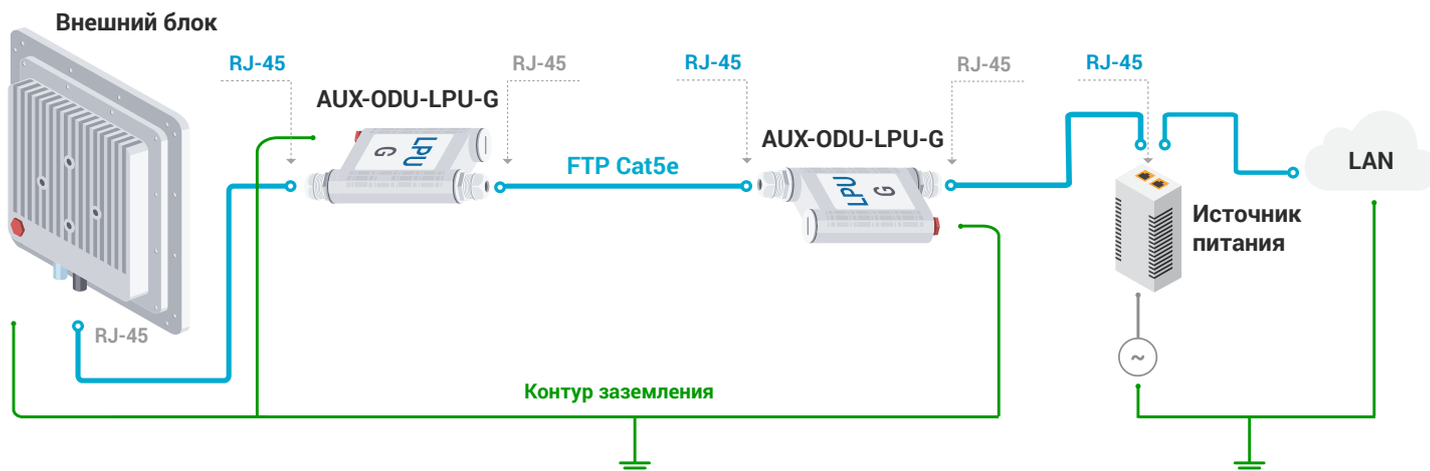
 Предназначен для защиты от резких скачков напряжения внешнего блока или сетевого оборудования

 Пылевлагозащита: IP66/IP67

 Грозозащита: GR-1089

 Расширенный диапазон температур: от -55°C до +60°C

Рекомендуемая схема подключения



RJ-45 - стандартный

RJ-45 - экранированный

Технические характеристики

Параметр	Описание									
Совместимые модели	InfiLINK XG, InfiLINK XG 1000, InfiLINK 2x2, InfiMAN 2x2, Vector 5, Vector 6, Vector 70, InfiLINK Evolution, InfiMAN Evolution									
Разъемы и интерфейсы	ETH IN – вход Ethernet ETH OUT – выход Ethernet (защищенное плечо) GND – клемма заземления									
Режимы Ethernet	10/100/1000 Мбит/с (транзит Gigabit Ethernet)									
Пылевлагозащита	IP66 и IP67									
Схема расположения выводов ETH IN и ETH OUT	Вывод	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Пара	A+	A-	B+	C-	C+	B-	D+	D-	
Грозозащита	<ul style="list-style-type: none"> GR-1089 IEC 61000-4-2 (ESD) 15кВ (в воздухе), 8кВ (при контакте) IEC 61000-4-4 (EFT) 40A (tp = 5/50ns) IEC 61000-4-5 (Lightning) L5, 95A (tp = 8/20us) ETSI ETS 300 386 									
Габариты и вес	34x94x121 мм, 0.28 кг									
Диапазон рабочих температур	от -55°C до +60°C									