

Устройство грозозащиты AUX-ODU-LPU-L

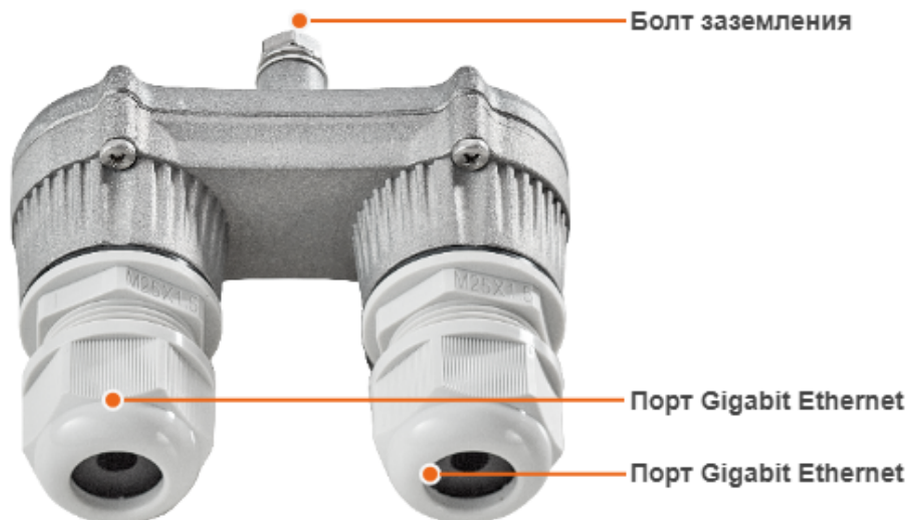


Рисунок - AUX-ODU-LPU-L

AUX-ODU-LPU-L дополнительное двунаправленное 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. Блок AUX-ODU-LPU-L совместим со всеми моделями устройств «Инфинет».

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



ВНИМАНИЕ

Не входит в стандартный комплект поставки.

Параметр	Описание								
Габариты и вес	<ul style="list-style-type: none"> 45 x 92 x 55.5 мм, 0.13 кг 								
Разъёмы	<ul style="list-style-type: none"> 2x порта Ethernet Клемма заземления 								
Режимы работы порта Ethernet	<ul style="list-style-type: none"> 10/100/1000 Мбит/с (Gigabit Ethernet) 								
Защита от влаги и пыли	<ul style="list-style-type: none"> IP66 и IP67 								
Диапазон рабочих температур	<ul style="list-style-type: none"> -55 °C ... +60 °C 								
Распиновка портов Ethernet	Пин	1	2	3	4	5	6	7	8
	Data pair	A+	A-	B+	C-	C+	B-	D+	D-
Грозозащита	В соответствии с: <ul style="list-style-type: none"> GR-1089 IEC 61000-4-2 (ESD) 15кВ (в воздухе), 8кВ (при контакте) IEC 61000-4-4 (EFT) 40А (tp = 5/50ns) IEC 61000-4-5 (Lightning) 1.5, 95А (tp = 8/20us) ETSI ETS 300 386 								

Комплект поставки



Рисунок - Комплект поставки AUX-ODU-LPU-L

В комплект поставки AUX-ODU-LPU-L входит хомут червячный TORRO 40-60/9 C7 W4 DIN 3017. Данный хомут изготовлен из нержавеющей стали А4, ширина 9 мм, допускает установку блока на трубостойку диаметром от 35 до 60 мм. При диаметре трубы более 60 мм может быть использован аналогичный хомут (вплоть до диаметра 230 мм) шириной до 12-13 мм.