

Пассивный комплект POE (PSE+PD), разъем питания 2.1 ММ

Артикул: [LAN-POE-KIT-2.1](#)

Пассивный комплект POE (PSE+PD), разъем питания 2.1 мм



Описание

Комплект пассивных адаптеров PoE предназначен для организации совместной передачи по линиям СКС одновременно и питания оконечных устройств, и Ethernet-соединений для одиночного соединения.

Соответствует требованиям категории 5Е.

Адаптер (I), с гнездом для подачи питания, подключается в патч-панель разъемом RJ-45. В гнездо подачи питания подключается разъем блока питания. В гнездо RJ-45 подключается информационная линия с активного сетевого устройства (Hub или Switch) при помощи стандартного патч-корда соответствующей категории и нужной длины.

Адаптер (II) подключается со стороны вынесенного на периферию устройства. Для этого необходимо к стандартному абонентскому шнуру, выходящему из телекоммуникационной розетки, подключить гнездо RJ-45. Разъем RJ-45 адаптера подключается на информационный вход периферийного устройства. Разъем питания - в гнездо подачи питания устройства.

Параметры подаваемого питания определяется блоком питания (обычно из комплекта самого устройства), устанавливаемым на входе.

Основным преимуществом использования данного комплекта является возможность контроля над питанием вынесенных устройств, отсутствие необходимости в электрической розетке на месте их установки, а также ликвидация человеческого фактора (возможность случайного обесточивания устройств).

Возможно исполнение в сером и черном цвете.



№	Параметры	Ед.изм-ния	Значения
1	Пары используемые в передаче данных	-	1/2 & 3/6
2	Пары используемые в передаче питания	-	4/5 & 7/8
3	Скорость Ethernet соединения	Mbps	10/100
4	Стандарт	-	TIA/EIA 568 Cat. 5
5	Гнездо/разъем подключения информационные	-	RJ-45
6	Гнездо/разъем подключения питания	-	ø 2,1 мм

Информация для заказа

LAN-POE-KIT-2.1	Пассивный комплект POE (PSE+PD), разъем питания 2.1 мм
-----------------	--

Описания продукции приведены согласно имеющейся информации на момент публикации.
Характеристики продукции могут быть изменены без предварительного уведомления. Более подробную
и точную информацию можно получить у официальных партнеров и дистрибьюторов LANMASTER.