

DIGITUS Сплиттер PoE af с поддержкой скорости Gigabit 10/100/1000 Мбит/с, 12 Вт

DN-95204
EAN 4016032423935



Gigabit Ethernet PoE Splitter, 802.3af Output:5V/2A, 9V/1.5A, 12V/1A, 12W

Сплиттер PoE DIGITUS с поддержкой Gigabit обеспечивает передачу данных и электропитание по одному единственному сетевому кабелю на устройства, не поддерживающие технологию Ethernet Power over Ethernet (технологию, позволяющую передавать удалённому устройству электрическую энергию вместе с данными, через стандартную витую пару в сети Ethernet). Для передачи данных и подачи электроэнергии нужно просто соединить вход сплиттера с переключателем PoE или инжектором PoE, а выход с сетевым устройством, не поддерживающий технологию PoE, например, с точкой доступа, IP-телефоном или IP-камерой. Электропитание сплиттера осуществляется посредством технологии PoE (Power over Ethernet), таким образом, дополнительный сетевой блок питания не требуется, а устройство можно использовать также и там, где отсутствуют линии электропитания или розетки. Значения выходного напряжения можно настроить на 5 В, 9 В или 12 В с помощью переключателя в корпусе DIP. Для сплиттера не требуется конфигурирование, что позволяет быстро и безупречно включить его в Вашу сеть.

Обеспечивает электропитание и передачу данных по сетевому кабелю также и для устройств, не поддерживающих технологию PoE

- Скорость Ethernet: Полу-/полнодуплексный Gigabit 10/100/1000 Мбит/с
- Стандарт PoE: IEEE802.3af/IEEE802.3at
- Вход: Электропитание + передача данных (RJ45)
- Выход: Передача данных (RJ45) + выход постоянного тока

- Установка Plug and Play - не требуется конфигурирование
- Возможность выбора выходного напряжения: 5 В/2 А, 9 В/1 А, 12 В/1 А
- Распределяет входное напряжение 48 В постоянного тока на различные выходные напряжения постоянного тока через разъём RJ45 кабеля Ethernet
- Светодиодный индикатор состояния на устройстве (PoE готов к работе/ PoE используется)
- Защита от превышения напряжения и короткого замыкания
- Максимальное выходное напряжение до 12 Ватт
- Поддерживает диапазон входного напряжения от 34 В постоянного тока до 57 В постоянного тока
- Термическое отключение в случае перегрева
- Рабочая температура: 0 до 40°C
- Размеры (Д x Ш x В): 80 мм x 55 мм x 23 мм
- Вес: 80 г
- Цвет: черный
- PoE standard: IEEE802.3af (PoE)
- Ethernet speed: Gigabit
- Ethernet speed: Gigabit
- Power output: 12 W
- Industrial usage: no

Package contents

- Сплиттер PoE Gigabit
- Руководство по эксплуатации
- Сетевой кабель с разъёмом RJ45
- Силовой кабель постоянного тока
- Сетевой адаптер 3,5 мм

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	13.75	30.00	31.00	54.00	50,220.00
Packaging Unit Inside	1	0.14	15.30	8.00	2.50	306.00
Packaging Unit Single	1	0.14	2.50	10.50	15.00	393.75
Net single without Packaging	1	0.08	2.30	5.50	8.00	0.00

More images:

