



СПЛИТТЕР ДЛЯ МИКРОФОНА PSE-MIC-E



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за выбор нашего сплиттера для микрофона PSE-MIC-E.

Сплиттер для микрофона PSE-MIC-E (далее по тексту: изделие) предназначен для питания микрофонов и другого оборудования напряжением 12 В постоянного тока от кабеля сети Ethernet, запитанного по технологии PoE.

Изделие поддерживает питание PoE по стандартам 802.3af и 802.3at (методы А и В).

Изделие обеспечивает:

- питание микрофонов и другого оборудования напряжением постоянного тока 12 В с током нагрузки до 0,2 А;
- защиту от внешних помех;
- защиту от импульсных помех за счет встроенного фильтра питания;
- возможность использования на улице при установке в герметичный корпус.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

№ п/п	Наименование параметра	Значение параметра
1	Входное напряжение, В	27...57
2	Номинальное напряжение на колодке ВЫХОД, В	12
3	Ток на колодке выход, А, не более	0,2
4	Скорость передачи данных, Мбит/с	10 / 100 / 1000
5	Рекомендуемый тип кабеля	Cat5e UTP
6	Сечение провода, зажимаемого в клеммах выходной колодки 12 В, мм ²	0,2...1

Таблица 1

№ п/п	Наименование параметра	Значение параметра
7	Габаритные размеры ШхГхВ, мм, не более	без упаковки
		в упаковке
8	Масса, НЕТТО (БРУТТО), г (не более)	16 (29)
9	Диапазон рабочих температур, °С	-40...+50
10	Относительная влажность воздуха при 25 °С, %, не более	80
	ВНИМАНИЕ! Не допускается наличие в воздухе токопроводящей пыли и паров агрессивных веществ (кислот, щелочей и т. п.)	
11	Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254-2015	IP20

СОДЕРЖАНИЕ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ И КАМНЕЙ

Изделие драгоценных металлов и камней не содержит.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Количество
Сплиттер PSE-MIC-E	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 экз.
Тара упаковочная	1шт.

УСТРОЙСТВО И РАБОТА ИЗДЕЛИЯ

Изделие подключается в разрыв Ethernet-кабеля, идущего от PoE-коммутатора / инжектора к IP-камере. На колодку ВЫХОД 12 В подаётся напряжение 12 В для питания микрофона. На нижней стороне платы присутствует двухсторонний скотч для крепления.

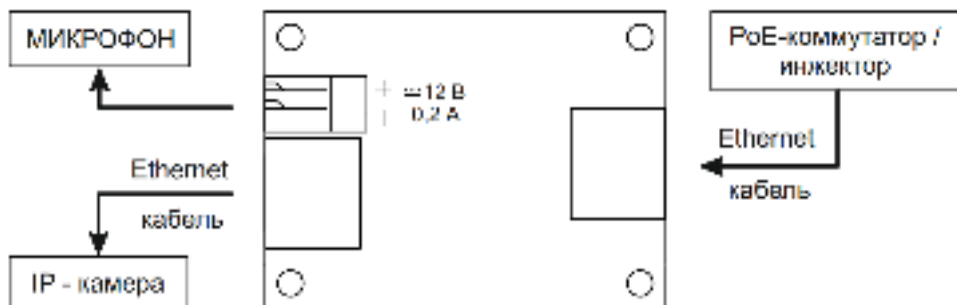


Рисунок 1 — Общий вид и подключение изделия.

Цоколевка входного и выходного разъёма Ethernet приведена в таблице 2.

Таблица 2

Стандарты 802.3af и 802.3at, методы А и В. Цоколевка 8-контактного разъёма 8P8C (RJ45).		
Номер контакта	Метод А	Метод В
1	Rx+ DC+	Rx+
2	Rx- DC+	Rx-
3	Tx+ DC-	Tx+
4	не используется	DC+
5	не используется	DC+
6	Tx- DC-	Tx-
7	не используется	DC-
8	не используется	DC-

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии устанавливается 18 месяцев со дня продажи. Если дата продажи не указана, срок гарантии исчисляется с момента (даты) выпуска.

Срок службы — 10 лет с момента (даты) ввода в эксплуатацию или даты продажи. Если дата продажи или ввода в эксплуатацию не указаны, срок службы исчисляется с момента (даты) выпуска.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие заявленным параметрам при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

Отметки продавца в руководстве по эксплуатации, равно как и наличие самого руководства по эксплуатации, паспорта и оригинальной упаковки не являются обязательными и не влияют на обеспечение гарантийных обязательств.

Предприятие-изготовитель не несет ответственность и не возмещает ущерб за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

При наличии внешних повреждений корпуса и следов вмешательства в конструкцию гарантийное обслуживание не производится. Гарантийное обслуживание производится предприятием-изготовителем.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Наименование:

Сплиттер для микрофона

«PSE-MIC-E»

Заводской номер _____ Дата выпуска «__» _____ 20__ г.

соответствует требованиям конструкторской документации, государственных стандартов и признан годным к эксплуатации.

Штамп службы

контроля качества

ОТМЕТКИ ПРОДАВЦА

Продавец _____

Дата продажи «__» _____ 20__ г. м. п.

ОТМЕТКИ О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Монтажная организация _____

Дата ввода в эксплуатацию «__» _____ 20__ г. м. п.

Служебные отметки _____



bast.ru — основной сайт
teplo.bast.ru — для тепла и комфорта
dom.bast.ru — решения для дома
skat-ups.ru — интернет-магазин

изготовитель
БАСТИОН

а/я 7532, Ростов-на-Дону, 344018
(863) 203-58-30

тех. поддержка: 911@bast.ru
отдел сбыта: ops@bast.ru
горячая линия: 8-800-200-58-30