ESP-LAN

Устройство защиты интерфейса Ethernet





Общие сведения об изделии

Устройства защиты интерфейсов ESP-LAN предназначены для защиты интерфейсов Ethernet 10/100/1000 BASE-TX устройств локальных вычислительных сетей.

Технические характеристики

Максимальное напряжение 60 В

Нагрузка Номинальный ток – 1 А

Максимальный ток – 1,5 А

Импульсный разрядный ток (8/20 мкс) 1 кА (линия-земля)

2 кА (земля-земля)

Cooтветствие IEEE 802.3 af, at, bt

114 × 42.8 × 22.5 мм, IP20

Разъем интерфейса RJ45 экранированный

Разъем защитного заземления 2 полюсный винтовой клеммник,

0.2...2.5 mm2 (24...12 AWG), 0.4 H·m

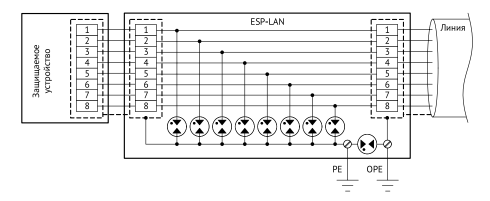
от -40 до +70 °C

Установка DIN-рейка ТН35

Схема подключения

Рабочая температура

Конструкция



Обозначение:

РЕ - контур защитного заземления объекта,

ОРЕ – подключение к системе выравнивания потенциалов технического здания объекта.

Указания по монтажу

Подключение ESP-LAN производить в разрыв линии между устройствами. При использовании технологии PoE (IEEE802.3) подключение производить при выключенном напряжении питания.

ВНИМАНИЕ! Подключение защитного заземления к клемме РЕ обязательно. Подключение производится к винтовому клеммнику в соответствии с требованиями ПУЭ. Рекомендуется использовать экранированные патч-корды и коннекторы для подключения ESP-LAN к оборудованию и линии связи. Для полной защиты оборудования рекомендуется устанавливать ESP-LAN на обоих концах линии связи.

Экран линии связи заземлять только с одной стороны для предотвращения протекания по нему тока, выравнивающего потенциалы точек заземления. Экран линии связи следует подключать к клемме OPF

Сведения об изготовителе

000 «Инженерный центр "Энергосервис"», 163046, г. Архангельск, ул. Котласская, д. 26 +7 81-82 65-75-65, enip2.ru, продажа: sales@ens.ru, поддержка: enip2@ens.ru

Гарантия изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия заявленным техническим характеристикам при соблюдении условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа. Гарантийный срок эксплуатации — 18 месяцев с даты поставки. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить ремонт изделия при соблюдении потребителем условий эксплуатации. Изготовитель не несет ответственности за повреждения изделия вследствие нарушения правил его использования, хранения или транспортировки, а также по причине несанкционированных изменений, внесенных потребителем в конструкцию изделия.

Свидетельство о приемке	
Устройство защиты интерфейса ESP-LAN в количестве шт.	
соответствует конструкторской документации и признано годным к эксплуатации.	
Дата приемки	Представитель ОТК (подпись)
М.П.	