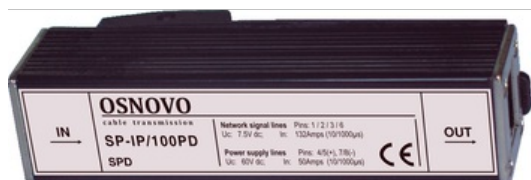


## Грозозащита SP-IP/100PD

### SP-IP/100PD



### Описание

Устройство грозозащиты для локальной вычислительной сети (скорость до 100 Мбит/с) с защитой линий PoE (af/at, метод B, контакты 4/5, 7/8), двухуровневая защита. 1 вход (RJ45-мама), 1 выход (RJ45-мама).

Максимальное длительное рабочее напряжение (данные/питание) 7,5V/60V.

Номинальный ток разряда (8/20мкс, In, данные/питание) 2kA/2,5kA.

Суммарный ток разряда (8/20мкс, Itotal) 4kA.

Время отклика для линии данных не более 1нс (линия-линия), не более 100нс (линия-земля), для линии PoE не более 25нс.

Монтаж на DIN-рейку.

Размеры (ШxВxГ): 25x104x25мм.

Рабочая температура: -40...+80°C.

### Общие

Поддержка PoE	Да
Сетевые интерфейсы	10/100BASE-X
Крепление	DIN

### Доп. описание

Назначение: Защита цепи Ethernet+PoE

Скорость передачи данных (Мбит/с, макс.): 100

Кол-во портов: 1

Защищаемые контакты: 1, 2, 3, 6 (Ethernet); 4, 5, 7, 8 (PoE)

PoE: метод Б подачи PoE (IEE802.3af/at);



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Время срабатывания, нс: < 1

Номинальное рабочее напряжение, В: 5/48

Номинальный ток разряда (кА, 8/20 мкс): 2.5

Максимальный ток разряда (кА, 8/20 мкс): 10

Максимальное рабочее напряжение, В : 7.5/60

Вносимые потери, дБ: < 2

Возвратные потери, дБ: -

Подключение: RJ45x 1 (вх.); RJ45x 1 (вых.)

Рабочая температура: -40...+80 °С

Размеры (ШxВxГ) (мм): 25x104x25 (монтаж на din-рейку)