



## Грозозащита SP-IP/100PS SP-IP/100PS

## Описание

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

Максимальное длительное рабочее напряжение (данные/питание) 6V/60V.

Номинальный ток разряда (8/20мкс, In, данные/питание) 2kA/3kA.

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

Время отклика для линии данных не более 1нс (для линии РоЕ не более 25нс).

Монтаж на стену.

Размеры (ШxВxГ): 82x29x79мм.

Рабочая температура: -40...+80°C.

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)

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

Время срабатывания, нс: 1/25

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 °C



TOO «NAG KAZAKHSTAN» +7 (727) 344-344-4 sales@nag.kz

Размеры (ШхВхГ) (мм): 82х79х29 (монтаж на стену)

## Общие

Поддержка РоЕ Да

Сетевые интерфейсы 10/100BASE-X

Крепление На поверхности