



## Грозозащита SP-IP/1000PW (ver2)

SP-IP/1000PW (ver2)

### Описание

Уличное устройство грозозащиты для локальной вычислительной сети (скорость до 1000 Мб/с) с защитой линий PoE (af/at, методы A + B, контакты 1/2, 3/6, 4/5, 7/8).

Двухступенчатая защита.

Максимальное длительное рабочее напряжение (Uc) DC58V.

Номинальный ток разряда (8/20 мкс, In) 5кА.

Суммарный ток разряда (8/20 мкс, Itotal) 10кА. Время отклика 1нс.

1 вход (Клеммы KeyStone), 1 выход (Клеммы KeyStone).

Уличное исполнение, класс защиты IP65.

Размеры (ШxВxГ): 125x40x80мм.

Рабочая температура: -40...+70°C.

### Общие

Поддержка PoE	Да
Сетевые интерфейсы	10/100/1000BASE-T
Крепление	На поверхности
Пылевлагозащита	IP65

### Доп. описание

Назначение: Защита цепи Ethernet+PoE

Скорость передачи данных (Мбит/с, макс.): 1000

Кол-во портов: 1

Защищаемые контакты: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

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



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Время срабатывания, нс: < 1

Номинальное рабочее напряжение, В: 48

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

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

Максимальное рабочее напряжение, В : 57

Вносимые потери, дБ: < 2 (250МГц)

Возвратные потери, дБ: -

Подключение: Клеммы KeyStone (вх.); Клеммы KeyStone (вых.)

Рабочая температура: -40...70 °С

Размеры (ШхВхГ) (мм): 125x40x80

Дополнительно: Пластиковый корпус. Уличное исполнение -класс защиты IP65.