



## Грозозащита SP006PHO

SP006PHO

### Описание

Уличное устройство грозозащиты Ethernet с PoE одноканальное.

Скорость передачи данных 10/100/1000 Base-T.

Совместимо с оборудованием PoE IEEE 802.3af/at/bt.

Поддержка PoE устройств мощностью до 90Вт.

Максимальное длительное рабочее напряжение (Uc) DC60В.

Максимальное напряжение импульса 20кВ(8/20 мкс).

Суммарный ток разряда 10кА(8/20 мкс).

Время отклика <0,7нс.

Корпуса из ABS пластика, класс защиты IP66.

Вх. - RJ45. Вых. - RJ45.

Размеры (ШхВхГ): 158х45х80мм.

Рабочая температура: -40...+70гр. С.

### Общие

Поддержка PoE	Да
Сетевые интерфейсы	10/100/1000BASE-T
Пылевлагозащита	IP66

### Доп. описание

Назначение: Защита цепи Ethernet+PoE

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

Количество портов: 1

Время срабатывания, нс: < 0,7

PoE: 802.3af/at/bt



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

Номинальный ток разряда (А, 8/20 мкс): 10  
Максимальный ток разряда (А, 8/20 мкс): 10  
Полоса пропускания, МГц: -  
Максимальное напряжение импульса, кВ: 20  
Уровень защиты, В: 60  
Вносимые потери, дБ: 1  
Возвратные потери, дБ: 20  
Подключение: RJ45  
Рабочая температура: -40...+70° С  
Размеры (ШхВхГ), мм: 158x45x80