

СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ



SVZ-11IP

Грозозащита



SVZ-11P Грозозащита

- Защита от грозы, слабого и сильного тока, помех сигнала, широкая защита от перенапряжения.
- Оборудование используется в системах безопасности, видеокамерах, устройствах POE, сетях телекоммуникации, офисных зданиях, жилых квартирах, помещениях с высоким и продолжительным напряжением, уличных и внутренних местах и т.д.

Технические характеристики:

Сеть	Спецификация	1000M	100M
	Номинальное раб. напряжение	5V	5V
	Максимально продолжительное напряжение	6V	6V
	Придельное напряжение	$\leq 6.8V$	$\leq 6.8V$
	Допустимая пропускная способность	5KV/2.5KA (3KV/1.5KA)	5KV/2.5KA (3KV/1.5KA)
	Сопротивление	$\geq 0.4M\Omega$	$\geq 0.4M\Omega$
	Вносимая потеря	$\leq 0.5dB$	$\leq 0.5dB$
	Скорость передачи	100mbps	100mbps
	Время отклика	$\leq 1ns$	$\leq 1ns$
	Схема защиты	1/2/3/4/5/6/7/8	1/2/3/6

Технические характеристики:

Мощность	Спецификация	1000M	100M
	Номинальное раб. напряжение	AC220V/5A	AC220V/5A
	Максимальное раб. напряжение	AC285V	AC285V
	Стандартный ток разряда	5KA (2.5KA)	5KA (2.5KA)
	Максимальный ток разряда	10KA (5KA)	10KA (5KA)
	Придельное напряжение	≤AC390V	≤AC390V
	Время отклика	≤25ns	≤25ns
Физич. среда	Рабочая среда	-50°C+85°C	-50°C+85°C
	Температура хранения	-50°C-90°C	-50°C-90°C
	Влажность (без конденсации)	0-95%	0-95%
	Масса	200г	200г
	Размер	107*65*25мм	107*65*25мм
Материал	Защитная оболочка	Корпус из алюм. сплава	Корпус из алюм. сплава