

Предприятие-изготовитель: ООО «Торговый дом В1 Электроникс», 115142, Россия, город Москва, набережная Коломенская, дом 22, помещение VI, комната 8.

Место для наклейки

OSNOVO

cable transmission

Свидетельство о приемке

Изделие соответствует техническим условиям и признано годным к эксплуатации.

Представитель ОТК _____ / _____
(подпись) (штамп)

Дата производства « _____ » _____ 20__ г.

Дата продажи* « _____ » _____ 20__ г.

ШТАМП
ПРОДАВЦА

Уличное устройство грозозащиты SP-IP8/1000PW

ПАСПОРТ



*В случае если поле «Дата продажи» не заполнено продавцом, срок начала гарантийных обязательств считается от даты производства.

1. Назначение и основные сведения об изделии

Уличное устройство грозозащиты SP-IP8/1000PW для локальной вычислительной сети (скоростью до 1000Мбит/с) с защитой линий PoE (метод А, В) и линии питания 220V, предназначено для эксплуатации вне помещений или в промышленных неотопляемых помещениях.

2. Основные технические данные

Модель		SP-IP8/1000PW
Ethernet+PoE		
Количество портов		8
Скорость передачи данных		10/100/1000 Мбит/с
PoE		IEEE 802.3af / 802.3at/bt Макс. 95 Вт
Защищаемые контакты		1-8
Время срабатывания		≤0.7 нс
Напряжение PoE		DC48-58V
Номинальный ток нагрузки на порт		1А
Суммарный ток разряда (8/20 мкс)		10кА
Время срабатывания (нс)		<1
Вносимые потери (100МГц)		≤1дБ
Питание (AC220V)		
Защищаемые линии		L – N, N - PE
Номинальное напряжение UO		250В
Передаваемая мощность P (макс.)		1200Вт
Ток нагрузки IL (макс.)		5А
Суммарный ток разряда (8/20 мкс)		10КА
Время срабатывания (L-N)		≤ 25 нс
Время срабатывания (N-PE)		≤ 100 нс
Разъемы	Ethernet	RJ45 x 8шт. (вход) RJ45 x 8шт. (выход)
	Питание	Клеммная колодка под винт
	Заземление	Винтовое соединение
Рабочая температура		-40...+70° С
Класс защиты		IP65
Размеры (ШxВxГ)		300x111x23мм, поликарбонат

*При установке внутрь уличных станций оборудования с высоким выделением тепла, а также при воздействии на станцию прямых солнечных лучей, температура внутри может быть выше указанных значений.

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:

<https://osnovo.ru/products/grozozashchita/grozozashchita-ip-setej/sp-ip8-1000pw>

3. Комплект поставки

Устройство грозозащиты SP-IP8/1000PW – 1шт;
Комплект гермовводов – 1к-т.;
Руководство по эксплуатации – 1шт;
Упаковка – 1шт.

4. Транспортировка и хранение

Транспортирование изделия должно производиться в упаковке предприятия-изготовителя и может осуществляться любым видом закрытого транспорта на любые расстояния при соблюдении условий транспортирования. Транспортирование осуществляется в соответствии с действующими на данном транспорте правилами. Сетевой коммутатор, до введения его в эксплуатацию, должен храниться в упаковке предприятия-изготовителя в помещениях, соответствующих условиям хранения 1 по ГОСТ 15150 без примесей, вызывающих коррозию.

5. Сведения об утилизации

Изделие не содержит в своем составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде по окончании срока службы. Утилизация может производиться по правилам утилизации бытовой техники.

6. Сведения о содержании драгоценных металлов

Изделие не содержит драгоценных металлов.

7. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 60 месяцев от даты продажи, за исключением аккумуляторных батарей. Гарантийный срок на аккумуляторные батареи – 12 месяцев.

В случае выявления неисправностей, в течение гарантийного срока эксплуатации, изготовитель производит ремонт или замену изделия. Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации, а также в случае нарушения защитных знаков/пломб/наклеек/стикеров.

Документом, подтверждающим гарантию, является товарная накладная (форма N ТОРГ-12) с датой продажи и печатью организации, осуществившей продажу.

Авторизованный сервисный центр OSNOVO находится по адресу: 105187, г. Москва, ул. Фортунатовская, д. 33/44, тел. 8-800-707-06-54.

Дополнительная информация на сайте: www.osnovo.ru/support/service