

Дистрибьютором оборудования под торговой маркой «OSNOVO» на территории Российской Федерации является ООО «ТД В1 Электроникс».

Серийный номер* _____

Дата продажи* « _____ » _____ 20__ г.

ШТАМП
ПРОДАВЦА

OSNOVO

cab le t r a n s m i s s i o n

Коммутатор

SW-8G

ПАСПОРТ

*Заполняется представителем организации, осуществившей продажу

EAC

1. Назначение и основные сведения об изделии

Сетевой коммутатор Gigabit Ethernet SW-8G предназначен для соединения нескольких узлов компьютерной сети в пределах одного или нескольких сегментов.

2. Основные технические данные

Модель	SW-8G
Общее кол-во портов	8
Кол-во портов GE	8
Топологии подключения	Звезда, каскад
Таблицы MAC-адресов	4 К
Пропускная способность коммутационной матрицы (Switching fabric)	16 Гбит/с
Скорость обслуживания пакетов (Forwarding rate)	1000 Мбит/с – 1488,000 пакетов/с 100 Мбит/с - 148,800 пакетов/с 10 Мбит/с- 14,880 пакетов/с
Поддержка jumbo frame	9КБ
Стандарты и протоколы	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 – 10BaseT• IEEE 802.3u – 100BaseTX• IEEE 802.3ab• IEEE 802.3x – Flow Control
Управление	-
Индикаторы	PWR (питание коммутатора); Link (уст. соединения).
Питание	БП AC230V/DC12V(1A)
Энергопотребление	<3Вт
Встроенная грозозащита	-
Охлаждение	Конвекционное (без вентилятора)
Размеры (ШхВхГ), мм	138x25x78
Вес (без упаковки), кг	0.3
Способ монтажа	-
Рабочая температура	0...+40°C
Относительная влажность	до 90% без конденсата
Встроенная грозозащита	2 kV (8/20мкс)
Дополнительно	-

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:



3. Комплект поставки

1. Коммутатор SW-8G – 1шт.
2. Блок питания AC230V/DC12V(1A) – 1шт
3. Руководство по эксплуатации –1шт.
4. 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 изделия осуществляется в соответствии с действующими на данном транспорте правилами. Изделие, до введения его в эксплуатацию, должно 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 производится по правилам утилизации бытовой техники.

6. Сведения о содержании драгоценных металлов

Изделие не содержит драгоценных металлов.

7. Гарантийные обязательства

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

Гарантийный срок эксплуатации – 84 месяца (7лет) со дня продажи.

В случае выявления неисправностей, в течение гарантийного срока эксплуатации, официальный представитель изготовителя производит ремонт или замену изделия. Официальный представитель изготовителя 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