

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

Место для наклейки

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

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

OSNOVO

cable transmission

Коммутатор SW-71604/WL

ПАСПОРТ



1. Назначение и основные сведения об изделии

Сетевой уличный управляемый коммутатор SW-71604/WL предназначен для соединения нескольких узлов компьютерной сети в пределах одного или нескольких сегментов в условиях эксплуатации вне помещений или в промышленных неотапливаемых помещениях.

2. Основные технические данные

Модель	SW-71604/WL
Общее кол-во портов	20
Кол-во портов GE (не Combo порты)	16
Кол-во портов SFP GE (не Combo порты)	4
Стандарты Ethernet	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3x IEEE 802.3z 1000BASE-SX/LX
Скорость передачи данных	10/100/1000 Мбит/с полудуплекс, полный дуплекс
Буфер пакетов	12 МБ
Таблицы MAC-адресов	16 К
Пропускная способность коммутационной матрицы	40 Гбит/с
Скорость обслуживания пакетов	1000 Мбит/с – 1,488,000 пакетов/с 100 Мбит/с – 148,800 пакетов/с 10 Мбит/с – 14,880 пакетов/с
Топологии подключения	звезда каскад кольцо
Управление	Web-интерфейс CLI Telnet SNMP
Поддержка jumbo frame	9.6 КБ
Индикаторы	<ul style="list-style-type: none">• PWR1;• PWR2;• Fault;• Ring master;• Ring state;• Link;• Act
Реле аварийной сигнализации	DC24V,1A(НО, НЗ)
Максимальная потребляемая мощность	23 Вт
Питание	AC 195-265V
Резервное питание	-
Встроенная грозозащита	-
Класс защиты	IP65
Охлаждение	Конвекционное (без вентилятора)
Размеры (ШxВxГ) (мм)	300x230x111
Способ монтажа	Монтаж на стену, на столб (опция)
Рабочая температура	-40...+50°C
Относительная влажность	до 95% без конденсата

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:



3. Комплект поставки

Сетевой коммутатор SW-71604/WL – 1шт;
Оптическая розетка – 1шт;
Пигтейлы оптические, SM, SC/UPC – 4шт;
Комплект для защиты сварного стыка (КДЗС) – 4шт;
Комплект гермовводов – 1шт.
Краткое руководство по эксплуатации – 1шт;
Руководство по эксплуатации на CD – 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