



# OS1208

**8-портовый неуправляемый коммутатор 100 Мбит/с**  
8x100Base-TX, настольный, металлический корпус



OS1208 – неуправляемый коммутатор с 8 портами 100 Мбит/с в металлическом корпусе для настольной установки.

Коммутатор ORIGO OS1208 представляет собой простое и доступное решение для расширения домашней проводной сети и подключения небольших рабочих групп на предприятиях, в офисах, учебных классах и медицинских учреждениях.

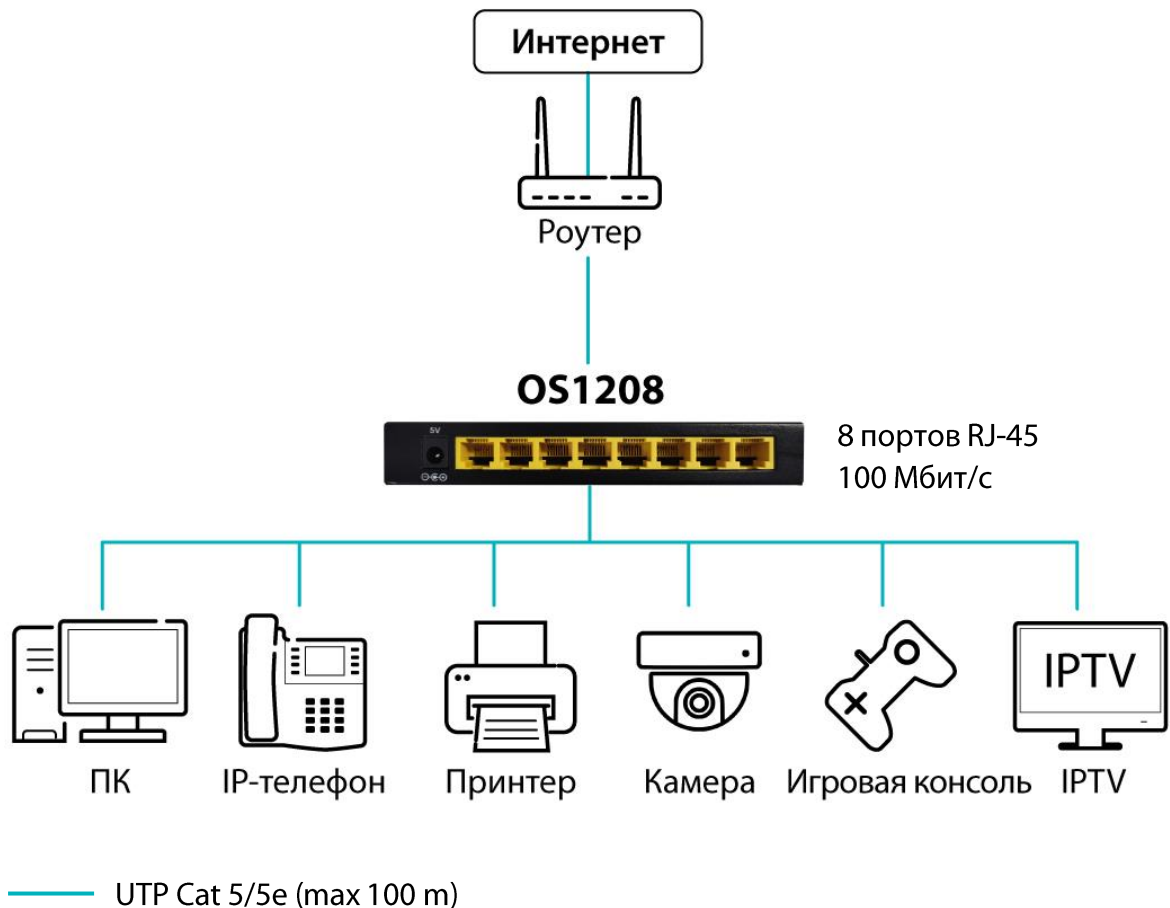
OS1208 выполнен в прочном металлическом корпусе, работает абсолютно бесшумно и не требует никакой настройки. При подключении клиентских устройств коммутатор автоматически выбирает максимально возможную скорость соединения и активирует режим дуплекса.

Функция автоматического определения полярности MDI/MDIX позволяет коммутатору подстроиться под любой тип Ethernet-кабеля – прямой или перекрестный.

## **Ключевые особенности:**

- Подключение до 8 устройств
- Скорость портов – до 100 Мбит/с
- Автоматическое определение MDI/MDIX
- Прочный металлический корпус
- Компактное настольное исполнение
- Бесшумная работа
- Не требует настройки

## Схема применения



## Технические характеристики

### Аппаратное обеспечение

Интерфейсы	• 8 портов 10/100Base-TX
Индикаторы	• Power • Link/Act (на порт)
Разъем питания	• Разъем для подключения адаптера питания (постоянный ток)
Корпус	• Металл
Установка	• Настольная

## Функционал

Стандарты и функции	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3 10Base-T</li><li>• IEEE 802.3u 100Base-TX</li><li>• Поддержка режима полу-/полного дуплекса для скорости 10/100 Мбит/с</li><li>• Автосогласование скорости на каждом порту</li><li>• Автоматическое определение типа кабеля MDI/MDIX на всех портах</li></ul>
Скорость передачи данных	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ethernet: 10 Мбит/с (полудуплекс) / 20 Мбит/с (полный дуплекс)</li><li>• Fast Ethernet: 100 Мбит/с (полудуплекс) / 200 Мбит/с (полный дуплекс)</li></ul>
Размер таблицы MAC-адресов	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1К записей</li></ul>

## Физические параметры

Размеры (Д x Ш x В)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 150 x 70 x 23 мм</li></ul>
---------------------	--------------------------------------------------------------------

## Условия эксплуатации

Питание	<ul style="list-style-type: none"><li>• Адаптер питания:<ul style="list-style-type: none"><li>- Вход: 100-240 В переменного тока, 50/60 Гц</li><li>- Выход: 5 В постоянного тока 0,55 А</li></ul></li></ul>
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1,7 Вт</li></ul>
Температура	<ul style="list-style-type: none"><li>• Рабочая: от 0 до 45 °С</li><li>• Хранения: от -40 до 70 °С</li></ul>
Влажность	<ul style="list-style-type: none"><li>• При эксплуатации: от 10% до 90% без конденсата</li><li>• При хранении: от 5% до 90% без конденсата</li></ul>

## Комплект поставки

Коммутатор OS1208

Адаптер питания

Краткое руководство по установке