



Коммутатор OK-NET, OK-4116-FE



16-портовый 10/100 Мбит/с настольный коммутатор OK-NET OK-4116-FE

Коммутатор OK-4116-FE предназначен для пользователей класса SOHO. Все 16 портов поддерживают авто-MDI/MDIX, поэтому вам не нужно будет беспокоиться о типе кабеля – дополнительные настройки не потребуются.

Высокая производительность

OK-4116-FE обладает 16 портами RJ45 10/100 Мбит/с с автосогласованием. Все порты поддерживают функцию авто-MDI/MDIX, которая устраняет необходимость использования кабеля с перекрещивающимися парами или портов Uplink. Благодаря неблокируемой сетевой архитектуре OK-4116-FE может перенаправлять и фильтровать пакеты со скоростью максимальной пропускной способности канала. Функция контроля потока IEEE 802.3x для полнодуплексного режима и контроль обратного потока для полудуплексного режима обеспечивают плавную передачу данных и надёжную работу OK-4116-FE.

Технология энергосбережения

Коммутатор OK-4116-FE поддерживает новейшие технологии энергосбережения, которые позволят вам значительно расширить вашу сеть, избежав излишнего потребления электроэнергии. Устройство автоматически регулирует энергопотребление, учитывая состояние соединения и длину кабеля. Устройство соответствует требованиям директивы RoHS, запрещающей использование определённых опасных материалов.

Особенности:

- Инновационная энергосберегающая технология позволяет экономить до 50% потребляемой электроэнергии
- Контроль потока IEEE 802.3x для полнодуплексного режима и контроль обратного потока для полудуплексного режима
- Неблокирующая архитектура коммутации позволяет пересылать и фильтровать пакеты на максимально возможной для сетевой среды скорости для обеспечения максимальной пропускной способности
- Коммутационная способность 5,2 Гбит/с
- Поддержка авто-MDI/MDIX устраняет необходимость использования кабеля с перекрещивающимися парами
- Поддержка автоматического запоминания и автоматического удаления MAC-адресов
- Порты с поддержкой автосогласования для интеграции с оборудованием 10 Мбит/с, 100 Мбит/с
- Безвентиляторная система охлаждения и металлический корпус обеспечивает бесшумную работу устройства
- Для настольного или настенного размещения Технология Plug and Play облегчает установку устройства

- Бренд – OK-NET
- Стандарты IEEE - IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x
- Коммутационная матрица – 5,2 Гбит/с
- Метод коммутации - Store-and-forward
- Интерфейс - 16 портов 10/100 Мбит/с с автосогласованием, с разъемами RJ45, (авто-MDI/MDIX)
- Таблица MAC-адресов - 8K
- Вес – 1,18 кг