

16-портовый промышленный разветвитель Ethernet ODS-016F

Руководство по эксплуатации



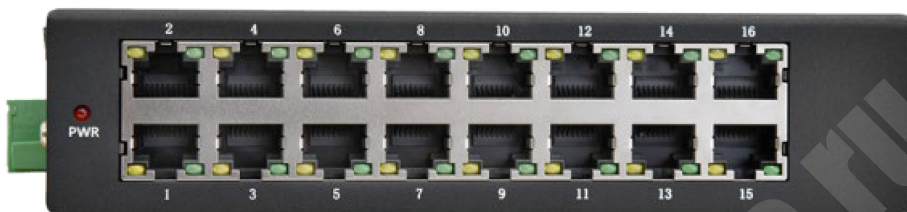
Особенности:

- Поддержка входного напряжения 12~58 В постоянного тока;
- Промышленный тип, с защитой от электростатического разряда и перенапряжения;
- Инновационный дизайн, металлический корпус.

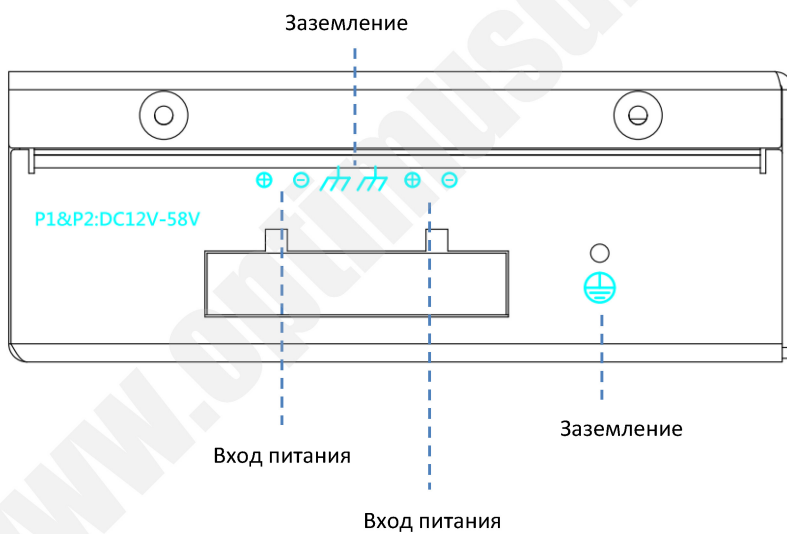
Характеристики:

- Стандарты: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
- Число портов: 16 портов 10/100М
- Передача данных: 10/100 Мбит/с
- Скорость передачи данных: 10 Мбит/с/14 880 бит/с, 100 Мбит/с /148 800 бит/с
- Светодиодные индикаторы: 10/100 Мбит/с (Link/Act, скорость), питание, усиление сигнала
- Габаритные размеры: 170*107.5*40 мм
- Питание: 12~58 В постоянного тока
- Рабочая температура: -40 °С -85 °С
- Температура хранения: -40 °С ~+85 °С
- Относительная влажность: 5%-90% (без конденсата)
- Масса: 0,79 кг

Внешний вид:




Боковая панель:



Порядок работы:

1. Состояние светодиодных индикаторов

 Power	Индикатор питания	Питание подано
RJ45 зеленый/ желтый	Индикаторы активности / скорости обмена	Мигают

2. Характеристики питания

12~58 В DC, обратите внимание на полярность питания, рекомендуется использовать адаптер питания 12 В/1 А.