

# Коммутатор (8xRJ45, 2xSFP) Тромбон TP-R08G2SFUPS



**TP-R08G2SFUPS**- Промышленный коммутатор для CCTV. 8xRJ45 10/100/1000 и 2xSFP 100/1000. Производительность 20Gbps /14.88Mpps. Auto-negotiation, Flow Control, Full duplex. Питание 220Вт (встроенный блок питания). Резервируемое питание от источника 12~57VDC и от аккумулятора 10.8~13.7VDC. Релейный выход 1шт тип "сухой контакт" - размыкание при переходе на батарею. Потребление до 4.5Вт. Температурный диапазон -40°C ~ +75°C, вес 1310г, размеры 143x138x60мм. Металлический кожух, крепление на DIN рейку в комплекте.

## Паспорт. Технические характеристики.

| Название                           | TP-R08G2SFUPS   |
|------------------------------------|---|
| Сетевой порт                       | 8x 10/100/1000 Base-TX RJ45   |
| Оптический порт                    | 2xSFP 10/100/1000   |
| Управление по сети                 | Неуправляемый   |
| Поддержка сетевого протокола       | IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3z, 802.3ab   |
| Архитектура                        | Store-And-Forward   |
| Таблица MAC адресов                | 16K   |
| Размер буфера                      | 2Mb   |
| Производительность                 | 20Gbps /14.88Mpps   |
| Типы согласования                  | Auto-negotiation (10/100/1000, full duplex), Flow Control, Auto-MDI/MDI-X   |
| Дальность передачи, км             | от 0 до 20км (определяется модулем SFP)   |
| Рабочая длина волны, нм            | 1310 и 1550 (определяется модулем SFP)  |
| Поддержка типа оптического волокна | 2x SMF (одномодовое оптическое волокно) 9/125µm   |
| LED индикация                      | Наличие питания. Активность порта, активность порта SFP. Переход на батарею.  |
| Питание, В                         | Питание от AC100 ~ 240V 50-60Hz. Резервируемое питание от источника 12-57VDC (PWR2), блок питания в комплект не входит. DC 10.8-13.7VDC от аккумулятора (PWR1), аккумулятор в комплект не входит. При переходе на батарею релейный выход "сухой контакт" (RELAY) размыкается. |
| Потребление, Вт                    | до 4.5Вт  |
| Диапазон рабочих температур, °C    | -40°C ~ +75°C   |
| Диапазон влажности                 | 10 ~ 95% (без конденсирования)  |
| Вес, г                             | 1310  |
| Размеры, мм                        | 143x138x60  |
| Класс защиты, IPxx                 | IP30  |
| Тип корпуса                        | Металлический кожух, возможность крепления на DIN рейку в комплекте.  |

### Гарантийные обязательства

Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие IP коммутатор "Тромбон - TP-R08G2SFUPS" всем требованиям технических условий ТУ 4371-001-88310620-18 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации и технических условиях.

Гарантийный срок эксплуатации IP коммутатор составляет 24 месяца с момента отгрузки потребителю. В течение данного срока изготовитель обязуется отремонтировать IP коммутатор за свой счет, в случаях обнаружения в нем скрытых производственных дефектов или выходов его из строя. Самостоятельный ремонт IP коммутатор потребителем не допускается. Доставка IP коммутатор к месту выполнения гарантийного ремонта и обратно выполняется за счет потребителя.

Действие гарантии прекращается в следующих случаях:

- выхода IP коммутатор из строя по причине несоблюдения потребителем правил и условий эксплуатации;
- при обнаружении механических дефектов;
- самостоятельного ремонта IP коммутатор потребителем без письменного согласия изготовителя.

Изготовитель:

ООО «СОУЭ «Тромбон», 390046, г. Рязань, ул. Маяковского, д. 1А

Тел. (4912) 29-68-41, info@trombon.org, www.trombon.org

М.П.