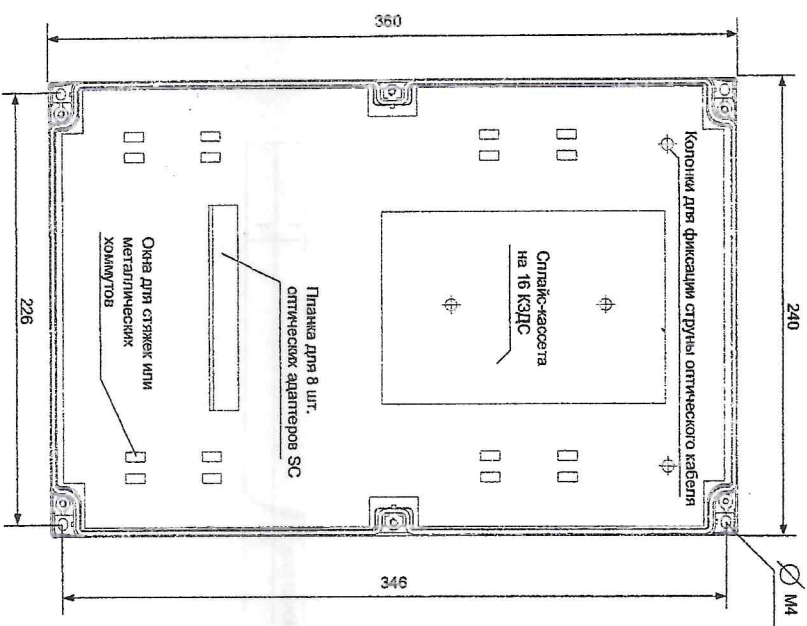


Сетевые настройки по умолчанию

Параметр	Значение
IP	192.168.0.1
User name	отсутствует
Password	отсутствует

Оптический кросс



Конфигурация джамперов PoE

Порты 1, 2 и 3, 6	Порты 4, 5 и 7, 8
IEEE802.3af/at (видеокамера)	Passive PoE (термокожух T-Forts TH)
IEEE802.3af/at (видеокамера)	-
IEEE802.3af/at (видеокамера)	IEEE802.3af/at (видеокамера)
-	-
-	-

Технические характеристики

- 100Base-X с разъемом SFP - 2 шт.;
- 10/100Base-Tx с разъемом RJ45 - 8 шт.;
- Поддержка Auto-MDIX для порта 10/100Base-Tx;
- Поддержка управления потоком IEEE 802.3x;
- Поддержка PoE IEEE 802.3af/at (до 30Вт на порт);
- Поддержка Passive PoE;
- Максимальный бюджет мощности PoE - 160 Вт.
- Напряжение питания блока - ~ 230 В (от 187 В до 253 В);
- макс. потребляемая мощность - не более 200 Вт;
- Габариты - 240 x 360 x 120 мм;
- Масса - не более 4 кг;
- Степень защиты от внешних воздействий IP66;
- Нароботка на отказ не менее 50 000 часов (5,7 лет).
- Рабочая температура от минус 60 °C до плюс 50 °C (для промышленных SFP);
- Драгоценных материалов и цветных металлов не содержится.

Комплектность

Обозначение и наименование	Кол-во
Коммутатор PSW-2G8F+	1
Гермоввод 4-8 мм/6-12 мм	9/2
Автоматический выключатель С 6	1
Паспорт	1

Сброс на заводские установки

Для сброса на заводские установки необходимо нажать и удерживать (не менее 5 с) кнопку DEFAULT до тех пор, пока не загорится индикатор DEFAULT.

Обновление ПО

Рекомендуется обновить программное обеспечение коммутатора. Файл прошивки доступен для скачивания на сайте www.tfortis.ru на страничке этого изделия. Подробная инструкция по обновлению находится в архиве вместе с прошивкой.

Свидетельство о приеме

Коммутатор изготовлен в соответствии с ИППГ.300409.003 ТУ и признан годным для эксплуатации.

PSW-2G8F+

MAC: C0:11:AE:07:15:8A

SN: 00514



заводской номер

01.02.2022

число, месяц, год

Гарантийный срок эксплуатации устройства - 5 лет с даты продажи. Юридический почтовый адрес изготовителя:

Россия, 614 614077, Г ПЕРМЬ, тальная, 8а, ООО «Форт-Телеком»

Б-Р ГАГАРИНА,

Д 65А, ЭТАЖ 1,

ПОМЕЩЕНИЕ 101



Многофункциональный гигабитный управляемый коммутатор с поддержкой технологии PoE+ (IEEE802.3af) для систем IP-видеонаблюдения

PSW-2G8F+

Паспорт
версия 3

Внимание!

Элементы блоков питания находятся под высоким напряжением. Категорически запрещается касаться токопроводящих элементов блоков питания под напряжением.



Внимание!

Не подключайте компьютер к порту, у которого установлены джампера «ТН». Если не используете термоожухи TFortis ТН, снимите джамперы «ТН».



Внимание!

Максимальная суммарная нагрузка по PoE не должна превышать 160 Вт.



Для эффективной работы грозозащиты необходимо:

- наличие качественно выполненного заземления согласно ПУЭ;
- использование экранированной витой пары с применением экранированных разъемов RJ45;
- минимизация длины витой пары и кабелей электропитания;



Подробные технические характеристики коммутаторов приведены в руководстве по эксплуатации (см. на сайте www.tfortis.ru).

ОТК