

- ✓ Модели с поддержкой RS232 / RS422 / RS485
- ✓ Поддержка многомодовой или одномодовой оптики
- ✓ Промышленное исполнение
- ✓ Последовательные порты имеют схему защиты от электростатического разряда 15 кВ
- ✓ Последовательные порты поддерживают горячее подключение
- ✓ Класс защиты IP30

Технические характеристики

Интерфейсы

- ✓ Оптические порты – SM / MM, разъем SC
- ✓ Количество последовательных портов:
 - ✓ Модели 232/422: 1 шт. RS232 ,1 шт. RS422
 - ✓ 485/232: 1 шт. RS485, 2 шт. RS232
 - ✓ 485/232A: 1 шт. RS485, 2 шт. RS232, 2-й канал RS232 и 3-й канал RS485 мультиплексируются
- ✓ Физический интерфейс: 8-контактный клеммный блок с шагом 3,81 мм
- ✓ Частота битовых ошибок: ≤10-10
- ✓ Асинхронная скорость:
 - ✓ RS232: 50-115200 бит/с
 - ✓ RS422/RS485: 50-9600 бит/с
- ✓ Расстояние передачи последовательного порта:
 - ✓ RS232: 15 м
 - ✓ RS422/RS485: 1200 м

Физические характеристики

- ✓ Форм-фактор – монтаж DIN рейка
- ✓ Корпус – металл
- ✓ IP исполнение – IP30
- ✓ Температурный режим работы: -40°C .. +75°C
- ✓ Способ отвода тепла Естественное охлаждение, без вентилятора
- ✓ Вес – 0,3 кг

Номенклатурный ряд

Артикул	Наименование	Описание
70210018	STEZ-GW-FX-485/232	Преобразователь 1 порт 100Base-FX MM, SC разъем, 1310nm, 5km, 1 RS485 последовательный порт, 2 RS232 последовательных порта, источник питания 12-24VDC (9-36VDC)
70210019	STEZ-GW-SFX-485/232	Преобразователь 1 порт 100Base-FX SM, SC разъем, 1310nm, 40km, 1 RS485 последовательный порт, 2 RS232 последовательных порта, источник питания 12-24VDC (9-36VDC)
70210042	STEZ-GW-SFX-232/422	Преобразователь 1 порт 100Base-FX SM, SC разъем, 1310nm, 40km, 1 RS232 последовательный порт, 1 RS422 последовательный порт, источник питания 12-24VDC (9-36VDC)
70210043	STEZ-GW-FX-485/232A	Преобразователь 1 порт 100Base-FX MM, SC разъем, 1310nm, 5km, 1 RS485 последовательный порт, 2 RS232 последовательных порта, 2-й канал RS232 и 3-й канал RS485 мультиплексируются, источник питания 12-24VDC (9-36VDC)
70210044	STEZ-GW-FX-232/422	Преобразователь 1 порт 100Base-FX MM, SC разъем, 1310nm, 5km, 1 RS232 последовательный порт, 1 RS422 последовательный порт, источник питания 12-24VDC (9-36VDC)
70210045	STEZ-GW-SFX-485/232A	Преобразователь 1 порт 100Base-FX SM, SC разъем, 1310nm, 40km, 1 RS485 последовательный порт, 2 RS232 последовательных порта, 2-й канал RS232 и 3-й канал RS485 мультиплексируются, источник питания 12-24VDC (9-36VDC)

Индикаторы (LED)

- ✓ Индикаторы на передней панели
- ✓ Светодиодный индикатор: «RUN»
- ✓ Индикатор интерфейса: Link/ACT (оптоволоконные порты), 1, 2 (последовательные порты)

Источник питания

- ✓ 24 В постоянного тока (9–36 В постоянного тока)
- ✓ 3-контактная вставная клеммная колодка с шагом 3,81 мм
- ✓ Потребляемая мощность <3 Вт
- ✓ Поддержка защита от перегрузки
- ✓ Поддержка защита обратного соединения

Габариты (Ш x В x Г)

- ✓ 36 мм × 100 мм × 75 мм

MTBF

- ✓ 1162867 ч