

ПАСПОРТ
Коммутатор STP-0402



1. Технические характеристики.

Общие:

Интерфейсы	6 портов RJ-45 10/100/1000 Мбит/с, 2 порта SFP 1000 Мбит/с, автоопределение MDI/MDIX на всех TP портах
Архитектура	Store and Forward (с промежуточной буферизацией)
Таблица MAC-адресов	1К с функцией автоматического обновления
Буфер данных	2 МБ
Коммутационная матрица	12 Гбит/с
Управление потоком	Все порты поддерживают управление потоком 802.3x в дуплексном и полудуплексном режимах

Соответствие стандартам:

Стандарты	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u Fast Ethernet IEEE 802.3x Flow Control IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3z 1000-SX/LX
-----------	---

Эксплуатация:

Питание	12~57 В (DC)
Потребляемая мощность	5 Вт
Защита от электростатики	Контактный разряд ±6 кВ Воздушный разряд ±8 кВ
Рабочий диапазон температур	От -40 до +80°C
Допустимый уровень влажности	От 10 до 95% (без конденсата)
MTBF (время наработки на отказ)	Более 50 000 часов при температуре 25°C
Размеры (шхвхг)	156x44x113 мм
Вес	900 г

2. Комплект поставки.

2.1 Коммутатор STP-0402	1 шт.
2.2 Комплект крепежа на DIN-рейку или для настенного монтажа (предустановлен на коммутаторе)	1 шт.
2.3 Отвертка	1 шт.
2.4 Руководство пользователя	1 шт.
2.5 Упаковочная тара	1 шт.

3. Назначение.

6-портовый коммутатор STP-0402 является оптимальным решением для подключения через сетевой кабель IP-камер, беспроводных точек доступа, медиаконвертеров, SIP IP-домофонов, IP-телефонов и других устройств. К коммутатору можно подключить оптоволоконную линию связи через один из двух портов SFP. Возможно задействовать оба SFP порта для построения сети по топологии шина или получения отказоустойчивой линии связи. Все порты коммутатора являются независимыми и работают на скорости 1000 Мбит/с. Коммутатор STP-0402 предназначен для работы в широком температурном диапазоне (от -40 до +80°C). Алюминиевый корпус, выполняющий роль дополнительного теплоотвода, имеет степень защиты IP30. Предусмотрена возможность крепления коммутатора на DIN-рейку или стену. Коммутатор имеет терминальный разъем для подключения источника питания. Источник питания DC 12В в комплект поставки не входит и

4. Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам, установленным органами самоуправления региона, в котором происходит утилизация

5. Гарантийные обязательства.

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке:

<http://www.beward.ru/contact/service/>

6. Свидетельство о приемке.

Коммутатор STP-0402 исправен, работоспособен и признан годным к эксплуатации.

Серийный номер изделия: _____

Дата продажи: _____

штамп
продавца

Внимание! Исправление даты не допускается.

*Я, покупатель, проверил изделие на отсутствие механических, термических и прочих повреждений, а также комплектацию (изделие укомплектовано в полном объеме согласно данному паспорту).
Оборудование получено мной в рабочем состоянии, претензий не имею.*

От продавца _____

подпись

От покупателя _____

подпись

При отсутствии подписи со стороны продавца гарантийные условия на данный товар не распространяются.

JENTEC TECHNOLOGY CO. Ltd,

Beward subd.

Сделано в Тайване