

ПАСПОРТ
Коммутатор STP-411



1. Технические характеристики.

Общие:

Интерфейсы	4 порта RJ-45 10/100 Мбит/с 1 комбо-порт 10/100 Мбит/с TP и SFP, автоопределение MDI/MDIX на всех медных портах
Архитектура	Store and Forward (с промежуточной буферизацией)
Таблица MAC-адресов	2K MAC
Буфер данных	0.5 МБ
Коммутационная матрица	1.5 Гбит/с
Управление потоком	Все порты поддерживают управление потоком 802.3x в дуплексном и полудуплексном режимах
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
-----------	--

Эксплуатация:

Питание	12~24 В 0.5 А (DC)
Потребляемая мощность	До 5 Вт
Защита от электростатики	1a - контактный разряд 3 уровень (до 6 кВ) 1b - воздушный разряд 3 уровень (до 8 кВ)
Рабочий диапазон температур	От -40 до +75°C
Допустимый уровень влажности	От 0 до 95% (без конденсата)
MTBF (время наработки на отказ)	Более 30 000 часов при температуре 25°C
Размеры (шхвхг)	159x46x110 мм
Вес	530 г

2. Комплект поставки.

2.1 Коммутатор STP-411	1 шт.
2.2 Сетевой адаптер питания 12В, 1А	1 шт.
2.3 Комплект крепежа (на DIN-рейку)	1 шт.
2.4 Комплект крепежа (для настенного монтажа)	2 шт.
2.5 Руководство пользователя	1 шт.
2.6 Упаковочная тара	

3. Назначение.

Коммутатор STP-411 предназначен для работы в широком температурном диапазоне (от -40 до +75°C). Алюминиевый корпус, выполняющий роль дополнительного теплоотвода, имеет степень защиты IP30. Предусмотрена возможность крепления на DIN-рейку или стену. Каждый порт поддерживает 10/100Mbps, и 1 гигабитный комбо-порт поддерживает 10/100/1000Mbps и могут быть легко связаны с корпоративными сетями и серверами через Ethernet или оптический кабель через SFP. Пропускная способность коммутатора 1.5Gbps с неблокируемой архитектурой, таблица MAC-адресов 2 КБ, протокол 802.3x, все это дает возможность формирования высокоскоростного соединения без потери пакетов.

4. Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам, установленным

5. Гарантийные обязательства.

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке:
<http://www.beward.ru/contact/service/>

6. Свидетельство о приемке.

Коммутатор STP-411 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