

ПАСПОРТ

Неуправляемый PoE коммутатор **ST-810HP**



8 портов 10/100 Мбит/с (все с поддержкой High PoE) + 1 порт 10/100/1000 Мбит/с
Base-T, бюджет PoE до 120 Вт

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
ООО "НПП Бевард"
Россия.

1. Общие характеристики.

Интерфейсы	8 портов RJ-45 10/100/1000Base-TX, 1 uplink порт RJ-45 10/100/1000Base-TX
Стандарты PoE	IEEE 802.3af PoE / PSE, IEEE 802.3at PoE Plus / PSE
Тип питания PoE	End-Span
Архитектура	Store and Forward
Коммутационная матрица	3.6 Гбит/с
Эксплуатация	
Питание	100~240 В 2.5 А (AC), 50/60 Гц
Потребляемая мощность	До 130 Вт
Выходная мощность PoE	До 30 Вт на порт (56 В (DC))
Бюджет PoE	120 Вт
Диапазон температур	0 ~+ 50°C (рабочий); -40 ~+ 50°C (хранение)
Влажность	От 5 до 95% (без конденсата)
Размеры (шхвхг)	280x43x180 (форм фактор 1U)
Вес	1700 г

2. Комплект поставки.

- | | |
|---|------|
| 2.1 Коммутатор | 1 шт |
| 2.2 Комплект крепежа для установки в 19" стойку | 1 шт |
| 2.3 Упаковочная тара | 1 шт |

3. Устройство и принцип работы.

Неуправляемый коммутатор ST-810HP с 8 PoE-портами 10/100/1000 Мбит/с и 1 медным гигабитным Ethernet-портом позволяет пользователям легко подключать и подавать питание на различные PoE-совместимые устройства. С помощью гигабитного канала все устройства, подключенные к коммутатору, можно соединить с серверами через высокоскоростной интерфейс. Эта возможность прекрасно подходит для решения задач видеонаблюдения. К гигабитному порту можно подключить 8-канальный IP-видеорегистратор, получив законченное решение, или высокоскоростной канал для передачи потокового видео.

Коммутатор ST-810HP с бюджетом по питанию PoE устройств до 120 Вт является отличным решением для питания через сетевой кабель скоростных купольных IP-камер, мультидиапазонных беспроводных точек доступа и других PoE устройств, соответствующих спецификации IEEE802.3at с потребляемой мощностью до 30 Вт. При помощи стандартного монтажного комплекта, который поставляется вместе с ST-810HP, коммутатор можно установить в 19" стойку.

4. Свидетельство о приемке.

Коммутатор ST-810HP, 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 так же комплектацию (изделие укомплектовано в полном объеме согласно данному паспорту). Оборудование получено мной в работоспособном состоянии, претензий не имею.

От продавца _____

подпись

От покупателя _____

подпись

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