

## NP-SM4

### Мини-коммутатор на 4 порта с поддержкой POE

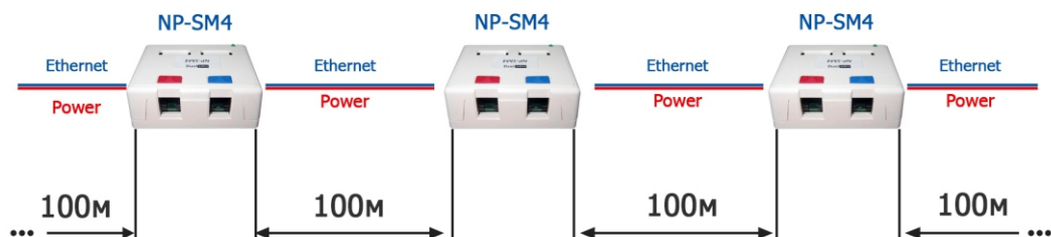


Компания ООО «Алентис Электроникс» предлагает вашему вниманию уникальное устройство **NP-SM4**.

Устройство является четырёх портовым коммутатором на ядре Marvell, при этом размеры устройства не превышают обычную накладную компьютерную розетку. Миниатюрные размеры **NP-SM4** позволят с лёгкостью установить его в любое доступное место.

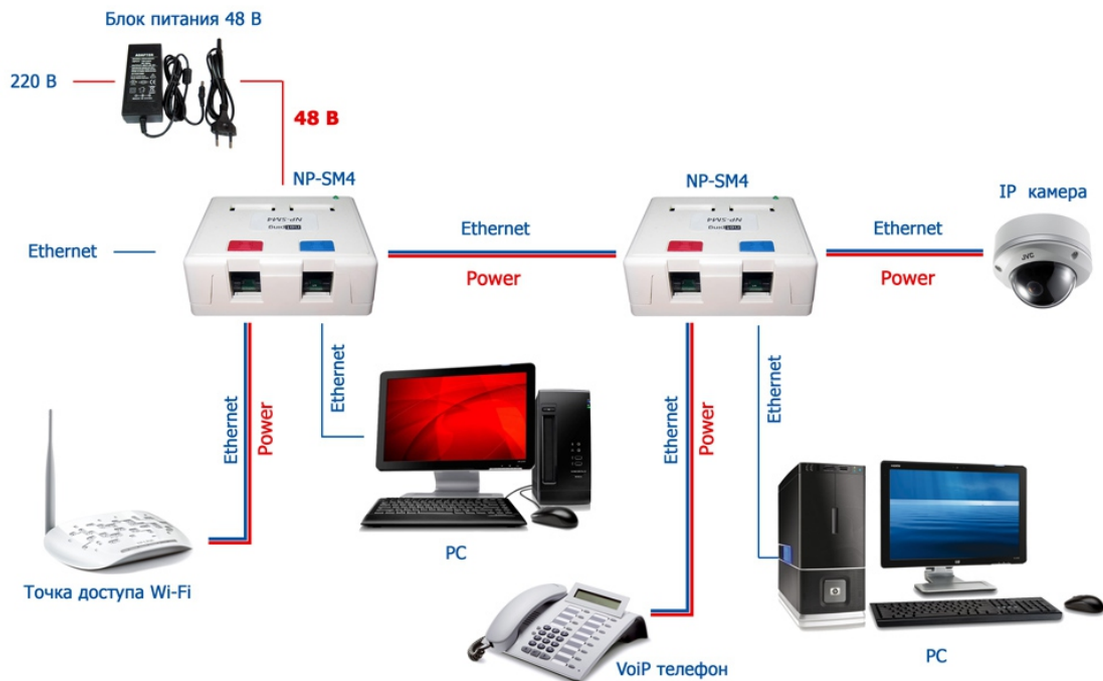
### Какими преимуществами обладает устройство NP-SM4?

- ▶ **Минимальные размеры** позволят установить **NP-SM4** на стену вместо обычной розетки, либо в любом другом доступном месте. Дизайн устройства выполнен в виде розетки, что позволит без дополнительного изменения внешнего вида помещения установить устройство.
- ▶ Устройство **NP-SM4** является **полноценным инжектором POE** на три розетки. Дополнительно подключив внешний блок питания или получив POE питание от предыдущего устройства, три порта мини коммутатора **NP-SM4** будут обеспечивать POE питанием три внешних устройства. Например, можно обеспечить POE питанием IP камеры или несколько VoIP телефонов.
- ▶ Возможно **использование нескольких устройств NP-SM4**, объединенных в цепочку. Последовательное соединение устройств способно транслировать POE питание с одного коммутатора на следующий, что позволяет подключить IP камеры или VoIP телефон на значительном расстоянии от основного коммутатора.



- ▶ **Минимальное потребление электроэнергии.** Коммутатор **NP-SM4** потребляет максимум 2,5 Вт.

Устройство **NP-SM4**, сочетая в себе небольшие размеры, минимальное потребление электроэнергии и оригинальный внешний вид, является уникальным и многофункциональным устройством. Обычный инжектор питания POE способен «добавлять» электропитание в витую пару лишь для одного устройства, тогда как **NP-SM4** может «добавить» питание POE для трёх устройств!



При помощи устройства **NP-SM4** возможно построить сеть произвольной конфигурации. В случае необходимости увеличения количества подключений к локальной сети в помещении и отсутствии возможности проложить дополнительные кабели, компьютерная розетка может быть заменена на устройство **NP-SM4**.

В случае, если коммутатор **NP-SM4** будет подключен на основном коммутаторе к порту с POE питанием, отпадёт необходимость питания для устройства **NP-SM4**. Более того, **NP-SM4** может транслировать питание POE к устройствам, подключённым к нему.

#### Технические параметры:

Ethernet порт: **4 x 10/100 BASE-TX**

Уровень анализа пакетов: **уровень 2**

POE питание: **1 порт POE + 3 порта инжекторы POE**

Напряжение питания: **12 - 48 В**

Потребляемая мощность: **макс. 2,5 Вт**

Комплект поставки: **устройство, джамперы для коммутации POE, ZIP-пакет, памятка, упаковка**

**netping**

Телефон: **+7-495-64-68-537**

E-mail: **sales@netping.ru**

Сайт: **www.netping.ru**