



## Блок розеток NetPing 1-wire 888S0201

netping 888S0201

### Описание

Блок розеток предназначен для удаленного управления нагрузкой. Для конфигурации и управления розетками должен быть подключен по шине 1-wire к хостовому устройству NetPing server solution v5 или NetPing server solution v5/GSM3G.

Более подробная информация о процедуре подключения и конфигурации указана в документе «Руководство пользователя». Информация о конфигурировании блока розеток, описание и индикаторов и кнопок управления указана в документе «Описание встроенного ПО» на устройства NetPing server solution v5 или NetPing server solution v5/GSM3G.

К одному устройству NetPing можно подключить не более одного блока розеток. Все модификации устройства отличаются только модификациями розеток.

В комплект не входит кабель для подключения к хостовому устройству ("Удлинитель кабеля 1-wire, 2м" или аналогичный). Максимально допустимая длина 1-Wire сети ограничена 50 метрами.

### Доп. описание

#### Технические характеристики

##### Базовые параметры

Интерфейс подключения к хосту: 1-wire

##### Физические параметры

Размеры устройства, мм: 440 x 68 x 44

Размеры упаковки, мм: 516 x 125 x 63

Тип вилки электропитания: Euro вилка, отсоединяемый шнур питания 1.8 м

Металлический корпус для установки в стойку 19" 1U

Электропитание: 190 - 220 В, 50 - 60 Гц

Диапазон рабочих температур: -30 °С ... +50 °С (без конденсации влаги, нормальная влажность воздуха)

Вес, г: 900

##### Управление электропитанием

Выходная мощность одной розетки, кВт: 1,5

Количество независимых каналов управления электропитанием: 7

Защита от КЗ: Встроенный предохранитель

Суммарная отдаваемая мощность, кВт: 3.5

##### Комплект поставки



**nag**  
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Устройство  
Кабель питания  
Брошюра