

## **NIP-404PG** 4-х портовый РоЕ-инжектор IEEE 802.3at



4-х портовый РоЕ-инжектор **NIP-404PG** в компактном исполнении обеспечивает гарантированное питание по технологии РоЕ для IEEE 802.3af/at совместимых современных устройств, а именно, мощные беспроводные точки доступа, видеотелефоны, многофункциональные поворотные IР-видеокамеры. (PTZ) NIP-404PG обеспечивает мощность 30W на порту питаемого устройства и может работать с любым 10/100/1000Base-T Ethernet оборудованием, позволяя применять технологию РоЕ для устройств, не оснащенных данной функцией изначально. Вы можете превратить любой коммутатор, который не поддерживает функцию РоЕ на своих портах в

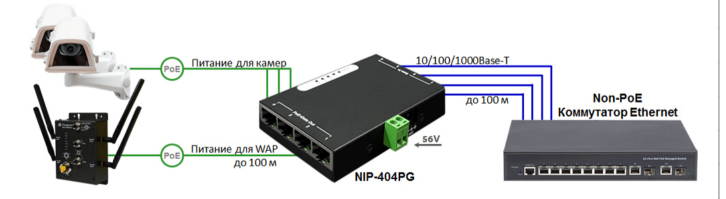
устройство с полноценной поддержкой этой функции на том количестве портов, которое вам нужно.

Инжектор имеет разъем питания в виде терминального блока и использует внешний источник питания с выходным напряжением постоянного тока 48-56 VDC. Выходное напряжение постоянного тока для питания удаленных устройств подается на витые пары 1/2(+), 3/6(-) (Mode A EndSpan). Инжектор поддерживает режим PoE auto-detection, при котором PSE (питающее) устройство не подает питание в линию до тех пор, пока по специальной сигнатуре не определит, является ли удаленное подключаемое устройство PoE совместимым. Такой режим позволяет защитить от подачи питания случайно подключаемые устройства, не поддерживающее PoE технологию.

Устройства предназначены для работы в нормальном температурном режиме  $0\sim+50^{\circ}$ С. Металлический корпус имеет компактные размеры и предусматривает возможность крепления на DIN-рейку или на любую металлическую поверхность с помощью магнитных элементов.

## Основные технические характеристики:

- 4 порта Ethernet 10/100/1000Base-T (Data IN) для подключения к Non-PoE коммутатору
- 4 порта Ethernet 10/100/1000Base-T (PoE+Data OUT) с поддержкой PoE (PSE)
- Поддержка стандартов IEEE 802.3at/ 802.3af (PoE auto detection)
- Контакты RJ-45 для питания PoE: 1/2 (+), 3/6 (-)
- Максимальное выходное напряжение на порту PoE: 50V/600mA
- Максимальная мощность, подводимая к порту питаемого устройства: 30 Вт
- Входное напряжение для инжектора: 48-56 VDC
- PoE порт: определение PoE совместимых подключаемых устройств и защита от подачи питания на устройства, не поддерживающее такую технологию
- Защита от перегрузок, перенапряжений, коротких замыканий
- Светодиодные индикаторы состояния PWR, PoE
- Рабочая температура: 0 ~ +50°С; Размеры: 94 x 62 x 20 мм; Вес: 190 г.



NIP-404PG 62P4IG30 4 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at/af 30 Вт, БП 48-56 VDC внешний