

NIP-191PG 10/100/1000T Ultra PoE-инжектор 95W



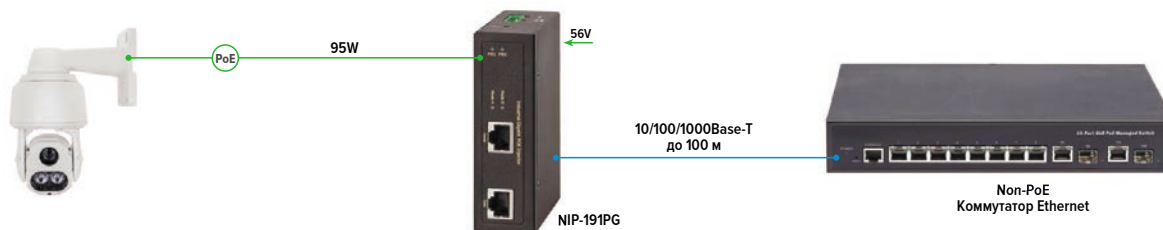
Краткие технические характеристики

- 1 порт Ethernet 10/100/1000Base-T (Data) для подключения к Non-PoE коммутатору
- 1 порт Ethernet 10/100/1000Base-T (Power) для подключения питаемого устройства PD
- Поддержка IEEE 802.3/ 802.3u/ 802.3ab
- IEEE 802.3at/ 802.3af (PoE auto detection)
- Поддержка Autonegotiation & Auto-MDIX
- Контакты RJ45 для PoE:
1/2(+), 3/6(-) Mode A EndSpan
и 4/5(+), 7/8(-) Mode B MidSpan
- Выходная мощность порта PoE до 95W при питании инжектора 56VDC
- Защита от перегрузки и переплюсовки
- Светодиодные индикаторы состояния
- Рабочая температура: -40°C ~ +75°C
- Корпус: защита IP30, монтаж на DIN-рейку
- Размеры: 104 x 82 x 32 мм
- Вес: 250 г
- Питание: внешний БП 48-56VDC

Однопортовый PoE-инжектор NIP-191PG в промышленном исполнении решает проблему обеспечения питанием удаленных PD устройств, которым недостаточно подводимой по Ethernet кабелю мощности 30 или 60 Вт. Новый High-Power PoE-инжектор использует все четыре пары для подачи питания и гарантирует повышенную до 95 Вт мощность на своем выходном порту (Power). В качестве нагрузки могут быть мощные беспроводные точки доступа, поворотные (PTZ) IP-видеокамеры. Инжектор поддерживает PoE стандарты IEEE 802.3at/3af, 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 поддерживающие PoE технологию. Режим PoE auto detection выполняется отдельно для обеих групп витых пар: EndSpan (1/2, 3/6) и MidSpan (4/5, 7/8).

Инжектор имеет разъем питания в виде терминального блока для основного и резервного источников питания с защитой от перегрузки и обратной полярности. Используется внешний источник питания с выходным напряжением постоянного тока 48-56 VDC.

Устройства предназначены для работы в жестких температурных условиях -40~+75°C. Металлический корпус обладает степенью защиты IP30 и имеет крепление на DIN-рейку или стену.



Информация для заказа

NIP-191PG	62P1IG95	10/100/1000T Ultra PoE-инжектор 95W
------------------	----------	-------------------------------------