

# Инжектор PoE Digma DNP30W48GTAP 10/100/1000BASE-T 30Вт 100-240В(AC)

ID 1974072



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Тип                               | Инжектор PoE  |
| Модель                            | DNP30W48GTAP  |
| Бренд                             | DIGMA   |
| Описание                          | Инжектор 48 вольт, Passive PoE тип А, выходы питания 1/2+,3/6 |
| Страна производства               | Китай   |
| PoE бюджет                        | 30 Вт   |
| Количество портов DATA            | 1 шт  |
| Количество портов PoE выход       | 1 шт  |
| Напряжение на порт                | 48 В  |
| Напряжение питание                | 100-240В (AC)   |
| Стандарт Ethernet                 | 10/100/1000BASE-T   |
| Стандарт PoE - passive PoE 48 (A) | ДА  |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Комплектация                 | Инжектор, Провод питания 220В.                                |
| Установка                    | настольный  |
| Материал корпуса             | пластик   |
| Габариты упаковки (ед) ДхШхВ | 0.203x0.132x0.04 м  |
| Особенности                  | Пластиковый корпус, диапазон рабочих температур -5 °С – 55 °С |
| Срок службы товара           | 60  |

PoE-инжектор Digma DNP30W48GTAP – доступное и эффективное решение для передачи сетевому оборудованию вместе с данными электрической энергии через стандартную витую пару в сети Ethernet.

PoE-инжектор использует passive PoE и предназначен для подключения уличных точек беспроводного доступа, Wi-Fi мостов и небольших бытовых IP камер видеонаблюдения, расположенных вдали от розеток и электрической сети. Быстро и легко подключите ваши сетевые устройства к питанию без необходимости тратить время и средства на прокладывание силового кабеля. Благодаря легкому весу и компактным размерам PoE-адаптер легко расположить в нужном вам месте.

За счет использования витой пары модель обеспечивает стабильное и надежное соединение с сетевыми устройствами. При передаче питания и данных по кабелю значительно снижается стоимость монтажа оборудования.

За счет использования витой пары модель обеспечивает стабильное и надежное соединение с сетевыми устройствами. При передаче питания и данных по кабелю значительно снижается стоимость монтажа оборудования.

PoE-инжектор обеспечивает выходное напряжение 48 В, что позволяет снизить риск поражения электрическим током и обеспечить безопасную работу оборудования. Выходная мощность устройства составляет 30 Вт. Ее с запасом хватит для питания Wi-Fi точек доступа и другого оборудования совместимого с питанием в стандарте passive PoE 48 вольт.