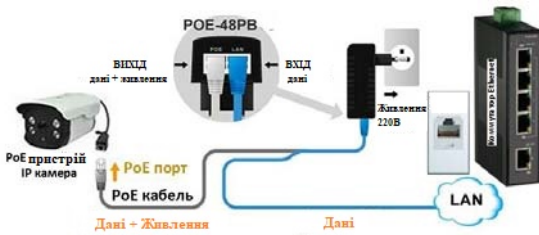


PoE-INJECTOR Lite PoE-інжектор для IP-камер



PoE-інжектор дає змогу під'єднувати 10Base-T і 100Base-T пристрої, що відповідають стандартам IEEE 802.3i і 802.3u, сумісні зі стандартом IEEE 802.3af, забезпечуючи їхнє живлення через Ethernet-кабель разом із даними.

Важливо!!!: Будь ласка, не підключайте будь-які пристрої Gigabit Ethernet до порту «POE», це може пошкодити ваш пристрій, а також не підключайте до порту «POE» ноутбуки та системні блоки комп'ютерів із вбудованими на материнській платі мережевими адаптерами.



Мережевий кабель - патч-корд (не входить до комплекту) від офісної мережевої розетки або комутатора під'єднують до порту "LAN", а патч-корд від PoE-пристрою під'єднують до порту "POE" інжектора.

Особливості ATIS PoE-INJECTOR Lite:

1. Зниження витрат, не потрібні кабелі живлення для камери спостереження, точки доступу WLAN, IP-телефону або будь-якого пристрою, що підтримує живлення від IEEE802.3af.
2. Відповідність стандартам IEEE 802.3af та іншим вимогам дає змогу якісно забезпечити живленням кінцеві пристрої.
3. невеликий легкий пластиковий корпус
4. Вбудоване універсальне імпульсне джерело живлення 100-240В змінного струму.
5. Стандартне введення і виведення даних Ethernet R
6. Легкий, зручний і простий у використанні



Характеристики:

1. Вхідна напруга: 100-240В змінного струму, 50/60Гц
2. Вихідна напруга: 48В постійного струму 0,5А (Постійна)
3. Розміри: прибл. 8,2 x 4,5 x 3,5 см / 3,23 x 1,77 x 1,38 дюйма (Д x Ш x В)
4. Використання контактів Ethernet CAT5: Дані: 1,2,3,6 Живлення: + (4,5), - (7,8)
5. Сумісність: з усіма пристроями живлення 802.3af PoE, такими як IP-камера спостереження, точка бездротового доступу, IP-телефон, шлюз, комутатор або інше.
6. Тип вилок: ЄС / США сумісна
7. Стандарти: Passive PoE 48В сумісний з 802.3af



Примітка:

1. Цей адаптер підтримує тільки з'єднання 10/100 Мбіт/с.
- 2 Він не підтримує з'єднання Gigabit Ethernet, тому що порт POE використовує контакти 4,5,7,8 як передачу живлення.
3. Будь ласка, не підключайте будь-які пристрої Gigabit Ethernet до порту «POE», це може пошкодити ваш пристрій.
- 4 Цей пристрій сумісний зі стандартом 802.3af за напругою 48В, але НЕ включає функцію виявлення, сумісну з 802.3af. Він відповідає стандарту Passive PoE 48В, забезпечуючи постійне живлення, тому не під'єднуйте до порту «POE» будь-що, що не готове для цього, зокрема ноутбуки та системні блоки комп'ютерів із вбудованими на материнській платі мережевими адаптерами.

