

Неуправляемый 4 портовый РоЕ коммутатор PUS-TS04GL-60M v2

PUS-TS04GL-60M v2

Описание

РоЕ-коммутатор POWERTONE PUS-TS04GL-60M v2 - это неуправляемый коммутатор, предназначенный для построения системы видеонаблюдения и IP-телефонии. Коммутатор оснащен AI DIP-переключателем для изменения конфигурации его функций без необходимости использования программных инструментов.

PUS-TS04GL-60M v2 имеет следующие особенности:

4 порта 10/100/1000Base-TX со стандартом РоЕ 802.3at и 802.3af;

2 раздельных порта Uplink 10/100/1000Base-TX и 1000Base-X;

AI DIP-переключатель;

Низкая стоимость;

Металлический корпус;

Грозозащита на всех портах 2kV.

AI DIP-переключатель имеет следующие функции:

QoS - предназначен для стабильной работы и бесперебойной передачи данных, сохраняя приоритет для 1 и 2 порта РoE-коммутатора (порты отмечены белым цветом) во время Широковещательного Шторма (Broadcast Storm);

VLAN - изолирует все порты РоЕ друг от друга. Каждый РоЕ порт взаимодействует только с Uplink;

Watchdog - функция проактивного автоматического мониторинга, которая оперативно определяет неактивную IP-камеру или другое устройство питания и автоматически перезагружает его, если нет передачи данных в течении двух минут;

Extended - позволяет замедлить скорость РоЕ портов до 10 мбит/с, но преодолеть стандартное расстояние в 100 метров передачи данных между IP-камерой или другим устройством и коммутатором до 250 метров. Соответственно это позволяет не подключать РоЕ-удлинители для увеличения дальности и сэкономить на них.

Общие

Размещение Настольный

Тип коммутатора



000 «ΗΑΓ» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Неуправляемый Тип коммутатора

Интерфейсы

GigabitEthernet RJ45 Тип основных портов

Интерфейсы 10/100/1000BaseT

Количество портов с поддержкой РоЕ

4 Количество основных портов

Тип Uplink портов GigabitEthernet RJ45

Питание

220V AC Напряжение питания

Блоки питания Встроенный

PoE

Поддержка РоЕ Да

Стандарт РоЕ 802.3at; 802.3af

РоЕ бюджет, W 60

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °С от 0 до 40

Система охлаждения Пассивная

2kV Встроенная грозозащита на портах

168 x 94 x 32 Размеры, мм

Комплект поставки

Коммутатор - 1шт

Паспорт устройства - 1шт Комплект поставки Кабель питания - 1шт

Резиновые ножки - 4шт