

## Неуправляемый 8 портовый РоЕ коммутатор PUS-TS08-115M v2

PUS-TS08GL-115M v2

## Описание

РоЕ-коммутатор POWERTONE PUS-TS08GL-115M 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-TS08GL-115M v2 имеет следующие особенности:

8 портов 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



## TOO «NAG KAZAKHSTAN» +7 (727) 344-344-4 sales@nag.kz

Тип коммутатора Неуправляемый

Интерфейсы

Тип основных портов GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100/1000BaseT 9

Интерфейсы 1000BaseX SFP 1

Количество портов с поддержкой РоЕ 8

Количество основных портов 8

Тип Uplink портов GigabitEthernet SFP

Питание

Напряжение питания 46-57V DC

Блоки питания Внешний

L2 функционал

Размер таблицы МАС адресов 4000

PoE

Поддержка РоЕ Да

Стандарт РоE 802.3af; 802.3at

РоЕ бюджет, W 115

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °С  $\,$  от 0 до 40

Система охлаждения Пассивная

Встроенная грозозащита на портах 2kV

Размеры, мм 218 x 107 x 29

Комплект поставки

Комплект поставки

Коммутатор – 1шт

Паспорт устройства – 1шт Кабель питания – 1шт

Резиновые ножки - 4шт