



Управляемый гигабитный 16 портовый Web Smart PoE коммутатор POWERONE PWS-TS16G-250R

PWS-TS16G-250R

Описание

Возвращение линейки Web Smart в POWERONE!

Часто интеграторы систем безопасности вынуждены переплачивать за использование функционала коммутаторов L2 и L3, который, возможно, никогда и не понадобится. Поэтому, мы вернули Web Smart коммутаторы и постарались это учесть и снизить цены на управляемое PoE-оборудование.

Управляемый Web Smart PoE-коммутатор PWS-TS16G-250R предназначен для более тонкой настройки систем видеонаблюдения и IP-телефонии.

PWS-TS16G-250R имеет следующие особенности:

- 16 портов 10/100/1000Base-TX со стандартом PoE 802.3at и 802.3af;
- 4 отдельных порта Uplink: 2 порта 10/100/1000Base-TX и 2 порта 1000Base-X;
- управление через WEB;
- поддержка QoS;
- поддержка зеркалирования портов;
- поддержка Spanning Tree (STP);
- отключение/включение и контроль работы PoE;
- отображение потребляемой мощности;
- и другое.

Общие

Размещение Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый WEB-Smart

Интерфейсы

Тип основных портов GigabitEthernet RJ45



OOO NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Интерфейсы
10/100/1000BaseT 18

Интерфейсы
1000BaseX SFP 2

Количество портов с
поддержкой PoE 16

Количество основных
портов 16

Питание

Напряжение питания 48V DC

L2 функционал

Количество VLAN 4096

Размер таблицы MAC
адресов 8000

QoS Механизм обработки очередей: строгая очередь приоритетов (Strict Priority Queuing),
взвешенный циклический алгоритм (Weighted Round Robin WRR)

PoE

Поддержка PoE Да

Стандарт PoE 802.3at; 802.3af

PoE бюджет, W 250

Физические характеристики

Диапазон рабочих
температур, °C от 0 до 50

Система охлаждения Пассивная

Встроенная
грозозащита на
портах 6kV

Размеры, мм 440 x 200 x 44

Комплект поставки

Комплект поставки Коммутатор - 1шт
Кабель питания - 1шт
Уши для крепления в стойку - 2шт
Винты для крепления - 6шт
Резиновые ножки - 4шт
Паспорт устройства - 1шт