



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

PWS-TS16G-250R

### Описание

Возвращение линейки Web Smart в POWERTONE!

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 раздельных 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

Интерфейсы  
10/100/1000BaseT 18

Интерфейсы  
1000BaseX SFP 2

Количество портов с  
поддержкой PoE 16

Количество основных  
портов 16

## Питание

Напряжение питания 110-240V AC

## 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 802.3af; 802.3at

PoE бюджет, W 250

## Физические характеристики

Диапазон рабочих  
температур, °C от 0 до 50

Система охлаждения кулер

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
-------------------	--