



WI-PS526GV

Switch 24 puertos 10/100 Mbps+2 puertos 10/100/1000 Mbps+2 Slots SFP POE

Máximo consumo con todos los puertos POE 150 W

Los puertos 1-24 son compatibles POE 802.3 af/at hasta 30W por puerto

Incluye 4 puertos LAN Gigabit adicionales para enlace /uplink (2 RJ45+2 Slots SFP)

Soporta Aislamiento de puertos (VLAN) por DIP

Soporta hasta 250 metros de distancia de transmisión POE

Características.

El Switch **WI-PS526GV** de Wi-Tek es un equipo Power Over Ethernet que permite transmitir alimentación utilizando cable de datos RJ45 CAT5, a una distancia de hasta 250 metros. Con ello conseguiremos alimentar equipos IP sin necesidad de tener un adaptador de corriente en su entorno más cercano, facilitando instalaciones de dispositivos de exterior o de difícil acceso como falsos techos y azoteas. Además es un switch de 24 puertos 10/100 Mbps. y dispone de tres puertos de enlace Gigabit, dos en RJ45 y dos Slots SFP para fibra óptica, pudiendo utilizar todos los puertos POE disponibles (24) hasta un máximo de 150W.

Características técnicas/especificaciones

Estándares soportados

- IEEE 802.3 10BASE-T
- IEEE 802.3u 100BASE-TX
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T
- IEEE 802.3z 1000BASE-X
- IEEE 802.3af POE
- IEEE 802.3at POE

Puertos

- 24 puertos Switch 10/100 Mbps RJ-45 AUTO MDI/MDI-X
- 2 puertos Switch 10/100/1000 Mbps RJ-45 AUTO MDI/MDI-X
- 2 slots SFP 1000 Mbps (Módulo no incluido)

Indicadores LED

- Sistema: Power, VLAN/Modo Estendido/Puerto SFP
- Por puerto RJ45: Link/Actividad y POE Activado

Potencia máxima de salida PoE

- 150 W Máximo

Puertos POE

- Puerto 1-24: compatible 802.3af/at hasta 30 W

PoE Pin

- 4,5 + y 7,8 -

Exchange capacity

- 12.8 Gbps

Packet Forwarding Rate

- 8.94 MB

Tabla de direcciones MAC

- 8 K

Packet Buffer Memory

- 4 MB

Jumbo Frames

- 10240 Bytes

Switch Funcional

- En la posición por defecto todos los puertos trabajan como un switch estándar.
- En la posición VLAN aísla de colisiones los puertos POE, solo se comunican a través de los puertos de UPLink.
- En la posición Extend los puertos POE aumentan la distancia de transmisión a 250 metros.

Ventilador

- Dos ventiladores de alta potencia

Alimentación

- Incluye fuente de alimentación Interna 100~265V/AC, 50~60Hz

Temperatura

- Operación: 0~40 °C temperatura ambiente; Almacenamiento: -40~70 °C temperatura ambiente

Humedad

- Operación : 10% ~ 90% (no condensada); Almacenamiento : 5% ~ 90% (no condensada)

Peso

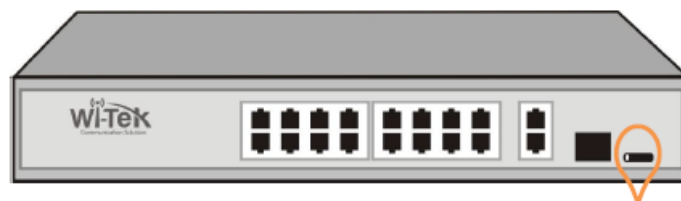
- 2.250 g

Dimensiones

- 440x290x45 mm
- Incluye orejetas para anclaje en Rack de 19"

Certificados

- CE, FCC, RoHS



Funcional switch