



# Wi-Tek WI-PMS310GF-UPS-PLUS dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro, Naranja

Wi-Tek WI-PMS310GF-UPS-PLUS, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

### SKU: WI-PMS310GF-UPS-PLUS

### Información Técnica

Marca: Wi-Tek Soporte 10G: No

Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Montaje en rack: Si

Capacidad de conmutación: 1 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Tipo de interruptor: Gestionado

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

### Aspectos destacados

## **Especificaciones**

### Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Capa del interruptor: L2

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si Administración basada en web: Si

Configuración de ajustes de ubicación (CLI): Si

### Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Cantidad de ranuras del módulo SFP: 2

#### Red

Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Soporte 10G: No Espejeo de puertos: Si

Control de transmisión de tormentas: Si

Protocolo de árbol de expansión: Si

### Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 1 Gbit/s

Rango de reenvío: 14.9 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Soporte Jumbo Frames: Si



Marcos jumbo: 10240

Memoria intermedia de paquetes: 1.5 MB

Seguridad

Funciones DHCP: DHCP client, DHCP snooping

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

IGMP: Si

Soporte SSH/SSL: Si

Protección contra loops: Si

Protección y filtrado BPDU: Si

Algoritmos de programación de colas: SP, WRR+SP, Weighted Round Robin (WRR)

Diseño

Montaje en rack: Si

Color del producto: Negro, Naranja

Desempeño

Firmware actualizable: Si

Control de energía

Voltaje de entrada AC: 110 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Consumo de energía (máx.): 150 W

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 8

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -20 - 60 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -30 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 225 mm

Profundidad: 344 mm

Altura: 58 mm

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Link: https://mcashop.mx/producto/158177/wi-tek-wi-pms310gf-ups-plus-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-negronaranja