



Wi-TEK Switch Industrial Administrable Gigabit con 2 Puertos PoE bt + 6 Puertos PoE af/at o 24 V Pasivo + 2 SFP Gigabit, 240 W

Wi-Tek WI-PMS310GF-ALIEN-I, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: WI-PMS310GF-ALIEN-I

Información Técnica

Marca: Wi-Tek Soporte 10G: No

Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

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

Wi-Tek WI-PMS310GF-ALIEN-I. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 1 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Energía sobre Ethernet (PoE)

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 802.3af, IEEE 802.3at

Soporte 10G: No

Tipos de cable soportados: Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6

Espejeo de puertos: Si

Control de transmisión de tormentas: Si

Auto MDI / MDI-X: Si

Protocolo de árbol de expansión: Si

Soporte VLAN: Si

Funcioes de LAN virtual: MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Protocol-based VLAN

Número de VLANs: 4000 Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 1 Gbit/s

Rango de reenvío: 18 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Soporte Jumbo Frames: Si Marcos jumbo: 10240

Memoria intermedia de paquetes: 4 MB

Seguridad

Funciones DHCP: DHCP client, DHCP snooping

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

IGMP: Si

Algoritmos de seguridad: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, SSH-2, SSL/TLS

Filtro de direcciones MAC: Si

Soporte SSH/SSL: Si

Protección y filtrado BPDU: Si Puerto vinculante IP-MAC: Si

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

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: Si

Diseño

Color del producto: Negro, Naranja

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): -40 - 80 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 90 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 135 mm

Profundidad: 165 mm

Altura: 70 mm

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Link: https://mcashop.mx/producto/157973/wi-tek-switch-industrial-administrable-gigabit-con-2-puertos-poe-bt-6-puertos-poe-afat-o-24-v-pasivo-2-sfp-gigabit-240-w