



Wi-Tek WI-PS309GF-O dispositivo de redes Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Blanco

Wi-Tek WI-PS309GF-O, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: WI-PS309GF-O

Información Técnica

Marca: **Wi-Tek**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.3af, IEEE 802.3at**

Montaje en rack: **No**

Fuente de energía: **PoE**

Capacidad de conmutación: **20 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **4000 entradas**

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-PS309GF-O. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 4000 entradas, Capacidad de conmutación: 20 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Energía sobre Ethernet (PoE)

Especificaciones

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
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-SX
Tipos de cable soportados: Cat3, Cat5, Cat6
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Medio dúplex: Si
Soporte de control de flujo: Si
Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC: Si
Soporte para auto-envejecimiento de dirección MAC: Si
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 20 Gbit/s

Rango de reenvío: **14.88 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **4000 entradas**Guardar y remitir: **Si**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **10240****Diseño**Montaje en rack: **No**Color del producto: **Blanco**Código IP (International Protection): **IP65****Control de energía**Fuente de energía: **PoE**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **120 W****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 70 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%****Peso y dimensiones**Ancho: **215 mm**Profundidad: **48 mm**Altura: **345 mm**Peso: **1.06 kg****Contenido del empaque**Guía de configuración rápida: **Si****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **370 mm**Largo del paquete: **240 mm**Alto del paquete: **76 mm**Peso del paquete: **1.42 kg**Link: <https://mcashop.mx/producto/606711/wi-tek-wi-ps309gf-o-dispositivo-de-redes-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-blanco>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.