



Netis System P116GH dispositivo de redes No administrado Fast Ethernet (10/100) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Netis System P116GH, No administrado, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: P116GH

Información Técnica

Marca: **Netis System**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Montaje en rack: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Capacidad de conmutación: **9.2 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Tipo de interruptor: **No administrado**

Número de módulos SFP instalados: **1**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **18**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Fast Ethernet (10/100)**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Netis System P116GH. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 18, Número de módulos SFP instalados: 1. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 9.2 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración	
Tipo de interruptor:	No administrado
Puertos e Interfaces	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet:	18
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet:	Fast Ethernet (10/100)
Número de módulos SFP instalados:	1
Cantidad de puertos de enlace ascendente:	3
Cantidad de puertos de enlace ascendente de fibra:	1
Red	
Estándares de red:	IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G:	No
Bidireccional completo (Full duplex):	Si
Medio dúplex:	Si

Transmisión de datosCapacidad de conmutación: **9.2 Gbit/s**Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**Guardar y remitir: **Si**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **2048****Diseño**Montaje en rack: **Si**Color del producto: **Negro****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Fuente de alimentación incluida: **Si**Voltaje de entrada AC: **110 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): **16**Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **30 W**Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **200 W****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °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: **180 mm**Profundidad: **280 mm**Altura: **43 mm**Link: <https://www.mcashop.mx/producto/605731/netis-system-p116gh-dispositivo-de-redes-no-administrado-fast-ethernet-10100-energia-sobre-ethernet-poe-negro>