



Netis System ST3124GS dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

Netis System ST3124GS, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: ST3124GS

Información Técnica

Marca: Netis System Soporte 10G: No

Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Montaje en rack: Si

Fuente de alimentación incluida: Si Fuente de energía: Corriente alterna Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas Tipo de interruptor: No administrado

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24

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

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: No administrado

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24

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

Red

Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soporte 10G: No

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas Memoria intermedia de paquetes: 3.5 MB

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: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

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: 173 mm

Profundidad: 280 mm

Altura: 44 mm