



Synology E10G22-T1-Mini Interno Ethernet 10000 Mbit/s

Synology E10G22-T1-Mini, Interno, Alámbrico, PCI Express, Ethernet, 10000 Mbit/s, Azul

SKU: E10G22-T1-MINI

Información Técnica

Marca: Synology

Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s Componente para: NAS/servidor de almacenamiento

Interno: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Interfaz de host: PCI Express

Interfaz: Ethernet

Aspectos destacados

Especificaciones

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Interfaz de host: PCI Express

Interfaz: Ethernet

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Red

Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s

Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: 10 Gigabit Ethernet

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s

Tecnología de cableado: 10GBase-T

Wifi: No

Bidireccional completo (Full duplex): Si

Soporte Jumbo Frames: Si

Auto-negociación: Si Marcos jumbo: 9000

Diseño

Componente para: NAS/servidor de almacenamiento

Color del producto: Azul

Interno: Si

Productos compatibles: Synology RS422+, DS1522+

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 45.4 mm

Profundidad: 75.7 mm

Altura: 26.4 mm

Otras características

Tipo de interfaz: PCle 3.0 x2

Link: https://mcashop.mx/producto/529686/synology-e10g22-t1-mini-interno-ethernet-10000-mbits