



Rf. SYN-MODULO E10G22-T1-MINI



Módulo de actualización de red RJ-45 Synology E10G22-T1-Mini/ 10Gbps

155,53 €

Incluido (IVA 21%)

E10G22-T1-Mini

Módulo de actualización de red RJ-45 de 10 GbE para servidores Synology compactosMaximice el ancho de banda para aplicaciones altamente exigentes

El módulo de actualización de red E10G22-T1-Mini de Synology está diseñado para actualizar su sistema Synology de forma rápida y sencilla con conectividad de 10 GbE. Gracias a su instalación sencilla, su bajo coste de implementación y su compatibilidad con casi cualquier entorno de red, se trata de la solución ideal para pequeñas empresas y usuarios domésticos que desean maximizar el potencial de rendimiento de sus implementaciones.

Rendimiento

Amplíe las capacidades del sistema con conectividad de 10 GbE

Flexibilidad

Integración sencilla con compatibilidad con redes de 10/5/2,5/1 Gbps

Compatibilidad

Diseñado para ofrecer el máximo rendimiento y fiabilidad en sistemas de Synology Compatibilidad con Multi-Gig

Se integra fácilmente en cualquier red utilizando cableado Ethernet estándar. La autonegociación determina automáticamente la mejor velocidad de datos (entre 10, 5, 2.5, 1 Gbps y 100 Mbps) para su entorno de red, simplificando la configuración de la red.

Especificaciones

General

Interfaz de bus del host PCIe 3.0 x2 Tamaño (Altura x Anchura x Profundidad) 26.37 mm x 45.38 mm x 75.7 mm Temperatura operativa 0°C a 40°C (32°F a 104°F) Temperatura de almacenamiento -20°C a 60°C (-5°F a 140°F) Humedad relativa 5% a 95% RH Garantía 3 años Notas El periodo de garantía comienza a partir de la fecha de compra, tal como se indica en el recibo de compra. (Obtenga más información)

Red

Cumplimiento de las especificaciones IEEE Control de flujo IEEE 802.3x Ethernet IEEE 802.3u Fast Ethernet IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet IEEE 802.3bz de 2,5 Gbps / 5 Gbps Ethernet IEEE 802.3an de 10 Gbps Velocidades de transferencia de datos 10 Gbps/5 Gbps/2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps

Características compatibles

Jumbo Frame de 9 KB Descarga de suma de comprobación TCP/UDP/IP Autonegociación entre 100 Mb/s, 1 Gb/s, 2,5 Gb/s, 5 Gb/s y 10 Gb/s Descarga de segmentación TCP (TSO) Descarga de envío grande (LSO) Escala lateral de recepción (RSS) Descarga de recepción genérica (GRO) Descarga de segmentación genérica (GSO)

Compatibilidad

Modelos compatibles DP series: DP340 23 series: DS923+, DS723+ 22 series: RS422+, DS1522+

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.