

Dual-Port 10GbE-adapter

E10G30-T2



10GbE-connectiviteit voor bandbreedte-intensieve workloads

De Synology E10G30-T2 dual-port 10GbE netwerkadapter is ontworpen om de netwerkprestaties van compatibele Synology-systemen te verbeteren¹. Deze uitbreidingskaart is ideaal voor bedrijven die een groeiend aantal gebruikers willen ondersteunen voor back-up, postproductie, virtualisatie en andere bandbreedte-intensieve workloads.

Belangrijkste voordelen

- **Hoge bandbreedte**
Twee 10GbE poorten ondersteunen krachtige opslagtoepassingen
- **Achterwaarts compatibel**
Automatische onderhandeling tussen 10 Gbit/s en 1 Gbit/s
- **Gebouwd voor Synology**
Gevalideerd voor gebruik met Synology-servers
- **Garantie**
Langer beschermd met de beperkte 5-jarige garantie van Synology²

Krachtige connectiviteitsupgrade

Upgrade met de E10G30-T2 eenvoudig naar high-speed 10Gbps Ethernet. Dubbele 10GbE-poorten en Link Aggregation maken de combinatie van poorten mogelijk om de doorvoer en redundantie te vergroten. Ondersteuning voor CPU-offloading en load balancing-technologieën zorgen voor optimale systeemprestaties.

Technische eigenschappen

Hardware

Host bus interface	PCIe 3.0 ×8
Montageadapterhoogte	Laag profiel en volledige hoogte
Afmetingen (HxBxD)	68,9 × 167,7 × 14,7 mm
Gebruiksomgeving	<ul style="list-style-type: none">• Temperatuur: 0 tot 40°C (32 tot 104°F)• Relatieve vochtigheid: 8% tot 80% RV
Opslag	<ul style="list-style-type: none">• Temperatuur: -20 °C tot 60 °C• Relatieve vochtigheid: 5 % tot 95 % RV
Garantie	5 jaar ²

Netwerk

10 Gbps/1 Gbps	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3an 10GBASE-T 10 Gbps Ethernet• IEEE 802.3ab 1000BASE-T 1 Gbps Ethernet• IEEE 802.3ad Link Aggregation• IEEE 802.3x Flow Control
Connector	RJ45 koper
Overdrachtssnelheid	10 Gbps/1 Gbps
Netwerkwerkingsmodus	Full Duplex
Ondersteunde functies	<ul style="list-style-type: none">• Ondersteuning van 1,5 tot 9 KB Jumbo Frames• TCP/UDP Checksum Offloading• Large Receive Offload (LRO)• Generic Segmentation Offload (GSO)• TCP Segmentation Offload (TSO)• Receive Side Scaling (RSS)• Transmit Side Scaling (TSS)• SR-IOV

Opmerking: Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Raadpleeg de [pagina met specificaties](#) van het model voor de meest actuele informatie.

1. Raadpleeg onze [compatibiliteitslijst](#) voor informatie over hardwarecompatibiliteit. Vereist DSM 7.1.1-42962 Update 5 of hoger.
2. De garantieperiode begint op de aankoopdatum die op uw aankoopbon staat. Ga naar <https://www.synology.com/company/legal/warranty> voor meer informatie.

SYNOLOGY INC.

© 2023 Synology Inc. Alle rechten voorbehouden. Synology en het Synology-logo zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Synology Inc. Andere producten en bedrijfsnamen zijn handelsmerken van hun respectievelijke ondernemingen. Synology kan zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aanbrengen aan specificaties en productbeschrijvingen.

E10G30T2-2023-NLD-REV000