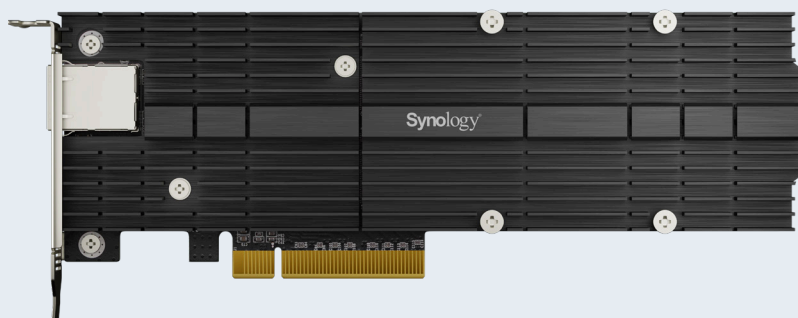




M.2 SSD & 10GbE Combo Adapter E10M20-T1



Boost I/O-prestaties en netwerkbandbreedte

Synology E10M20-T1 is een combo adapterkaart, biedt M.2 SSD en 10GbE-connectiviteit en een efficiënte oplossing om gelijktijdig de I/O-prestaties en netwerkbandbreedte te boosten. Synology E10M20-T1 wordt geleverd met een 5-jarige beperkte garantie.¹

10GbE-bandbreedte en M.2 SSD-cache in één

Synology E10M20-T1 is de oplossing voor iedereen die I/O-prestaties wil boosten en de netwerksnelheid wil versnellen, maar over een beperkt aantal PCIe-sleuven beschikt. Geniet van een hoge gegevenssnelheid tot 10Gbps met ondersteuning voor 5-speed auto-negotiation door de E10M20-T1 aan te sluiten op uw Synology-systeem. U geniet ook van versnelde willekeurige I/O-prestaties dankzij de dubbele M.2 22110- en 2280 NVMe SSD-sleuven.

Ontworpen voor de Synology SNV3000-serie NVMe SSD

Profiteer van een betrouwbare en gestroomlijnde opslagervaring van uw Synology-systemen door een E10M20-T1 toe te voegen aan de Synology SNV3000-serie NVMe SSD. De E10M20-T1 is ontworpen voor de SNV3000-serie SSD en ondersteunt zowel installaties met lage profielen en volledige hoogte. Dankzij deze kaart geniet u van de voordelen van enterprise-grade endurance en de prestaties van de SNV3000-serie NVMe SSD.

Hoogtepunten

- **Voer nu een upgrade van uw Synology-systeem uit**
Boost I/O-prestaties en netwerkbandbreedte
- **10GbE-gereed**
Enkele 10GBASE-T-poort voor automatisch onderhandelen tussen 10/5/2.5/1Gbps en 100Mbps
- **NVMe SSD ingeschakeld**
Dubbele M.2 22110/2280 NVMe SSD-sleuven voor cacheversnelling zonder schijfsleuven te gebruiken
- **Bereik optimale cacheprestaties**
Ondersteunt de Synology SNV3000-serie NVMe SSD met superieure prestaties en betrouwbaarheid²

Technische eigenschappen

Hardware

Host Bus Interface	PCIe 3.0 x8
Beugelhoogte	Laag profiel en volledige hoogte
Grootte (hoogte x breedte x diepte)	71,75 mm x 200,55 mm x 17,7 mm
Bedrijfstemperatuur	0°C tot 40°C
Opslagtemperatuur	-20°C tot 60°C
Relatieve vochtigheid	5 % tot 95 % RV
Garantie	5 jaar ¹

Opslagruimte

Opslaginterface	NVMe
Ondersteunt fabrieksontwerp	M.2 22110/2280
Connectortype en aantal	M-key, 2 sleuven

Netwerk

Compatibiliteit IEEE-specificatie	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3an 10GBASE-T 10Gbps-ethernet• IEEE 802.3bz NBASE-T 5/2.5Gbps-ethernet• IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet• IEEE 802.3u 100BASE-Tx Fast Ethernet• IEEE 802.3x Flow Control
Connector	RJ45 koper
Gegevensoverdrachtsnelheden	10/5/2.5/1Gbps en 100Mbps
Netwerkbewerkingsmodus	Full Duplex
Ondersteunde functies	<ul style="list-style-type: none">• 9 KB Jumbo Frame• TCP/UDP/IP Checksum Offloading• Automatisch onderhandelen tussen 100Mb/s, 1Gb/s, 2.5Gb/s, 5Gb/s en 10Gb/s

*modelspecificaties kunnen worden gewijzigd zonder voorafgaande kennisgeving. Ga naar www.synology.com voor de recentste informatie.

1. De garantieperiode begint op aankoopdatum die op uw aankoopbon wordt vermeld. Ga naar <https://www.synology.com/company/legal/warranty> voor meer informatie.
2. De E10M20-T1 is alleen compatibel met de Synology SNV3000-serie NVMe SSD.

SYNOLOGY INC.

Copyright © 2020 Synology Inc. Alle rechten voorbehouden. Synology en het Synologylogo 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.

E10M20-T1-2020-NLD-REV001