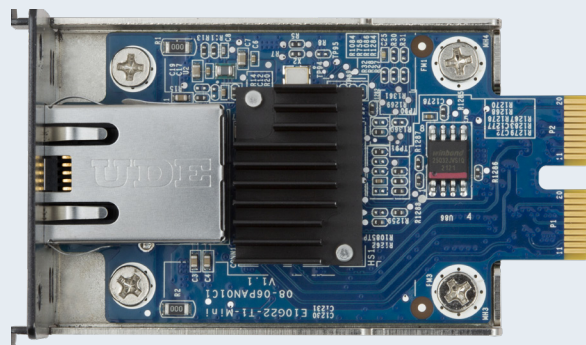


Modul pro upgrade sítě 10GbE **E10G22-T1-Mini**



Zvýšení rychlosti připojení v aplikacích s vysokými nároky na šířku pásma

Modul pro upgrade sítě Synology E10G22-T1-Mini přidává do kompatibilních systémů Synology možnosti připojení 10GbE RJ-45¹ a umožňuje tak uživatelům v malých firmách a domácnostech maximalizovat potenciál výkonů svých nasazení prostřednictvím vysoké propustnosti sítě.

Cenově dostupný a prostorově úsporný upgrade šířky pásma

Modul E10G22-T1-Mini okamžitě zvýší dostupnou šířku pásma serverů Synology s malými skříněmi¹ eliminuje tak úzká místa v síti – s jednoduchou instalací a nízkými náklady na implementaci. Modul E10G22-T1-Mini je kompatibilní také se sítěmi 5/2,5/1 Gb/s a lze ho snadno integrovat do každého zařízení s konektorem RJ-45.

Klíčové vlastnosti

- **Velká šířka pásma**
Rozšiřuje schopnosti systému prostřednictvím možností připojení 10GbE s cílem umožnit úpravy videa s vyšším rozlišením, příjem více souběžných záloh apod.
- **Flexibilní integrace**
Podporuje připojení 10/5/2,5/1GbE, která fungují prakticky v každém prostředí sítě RJ-45
- **Od společnosti Synology pro zařízení Synology**
Navrženo pro maximální výkon a spolehlivost systémů Synology²

Technické údaje

Hardware

Rozšiřovací slot	Slot pro upgrade sítě Synology
Rozměry (V x Š x H)	26,37 x 45,38 x 75,7 mm
Porty místní sítě LAN	1 x 10GbE RJ-45
Provozní prostředí	<ul style="list-style-type: none">• Teplota: 0 °C až 40 °C (32 °F až 104 °F)• Relativní vlhkost: 8% až 80% RV
Prostředí při skladování	<ul style="list-style-type: none">• Teplota: -20 °C až 60 °C (-5 °F až 140 °F)• Relativní vlhkost: 5% až 95% RV
Záruka	3 roky ³

Síť

Splnění požadavků organizace IEEE	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet IEEE 802.3an 10GBASE-T 10 Gb/s• Ethernet IEEE 802.3bz NBASE-T 2,5/5 Gb/s• Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T 1 Gb/s• Fast Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX• Řízení toku IEEE 802.3x
Konektor	RJ-45 měděný
Přenosové rychlosti	10/5/2,5/1 Gb/s/100 Mb/s
Režim síťového provozu	Plně duplexní
Podporované funkce	<ul style="list-style-type: none">• Podpora Jumbo Frame 9 KB• Snižování zátěže kontrolního součtu TCP/UDP/IP• Automatické vyjednávání mezi rychlostmi 10/5/2,5/1 Gb/s a 100 Mb/s• Large Send Offload (LSO)• Receive Side Scaling (RSS)• Generic Receive Offload (GRO)• Generic Segmentation Offload (GSO)• TCP Segmentation Offload (TSO)

Poznámka: Technické parametry se mohou změnit bez upozornění. Nejaktuálnější informace jsou uvedeny na [stránce specifikací](#) příslušného adaptéru.

1. K dispozici pouze u modelů vybavených vyhrazeným slotem pro upgrade sítě. To, jestli je model kompatibilní, je možné ověřit v našem [seznamu kompatibilních zařízení](#).
2. Chcete-li zajistit podporu modulu Synology E10G22-T1-Mini, aktualizujte ve svém zařízení NAS operační systém na verzi DSM 7.1.1-42962 Update 4.
3. Záruční doba začíná datem zakoupení uvedeným na vaší účtence. Další informace se nacházejí na stránce <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

SYNOLOGY INC.

Copyright © 2022, Synology Inc. Všechna práva vyhrazena. Synology a logo Synology jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti Synology Inc. Ostatní uvedené názvy produktů a společností mohou být ochrannými známkami příslušných společností. Společnost Synology může kdykoli a bez upozornění provést změny parametrů a popisu produktů.

E10G22-T1-Mini-2022-CSY-REV003