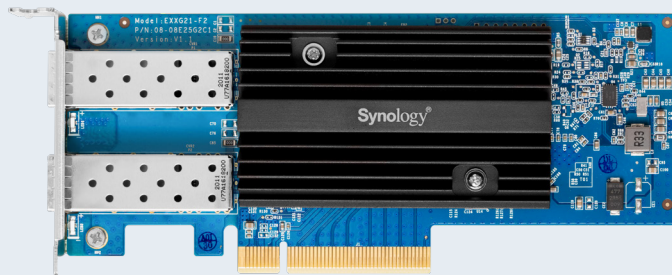


Kétportos 25 GbE adapterkártya **E25G21-F2**



Maximális sávszélesség a nagy teljesítményigényű alkalmazásokhoz

A Synology E25G21-F2 kétportos, 25 GbE SFP28 hálózati adaptert nagy léptékű rendszerek kiépítéséhez és nagy átviteli sebességet igényű alkalmazásokhoz tervezték. Lehetővé teszi a rendszergazdák számára a kompatibilis Synology NAS és IP-SAN rendszerek teljesítményének maximális kihasználását.¹

Nagyobb hálózati teljesítmény

Az E25G21-F2 adapterkártya az SR és LR adó-vevők, valamint a DAC-
opciók támogatásával több csatlakoztatási lehetőséget biztosít. A két
25 GbE SFP28-port segítséget nyújt a hálózati sávszélességre vonatkozó
korlátozások megszüntetésében, a 10GbE SFP+ pedig visszamenőleges
kompatibilitást kínál, így csökkenti a telepítési és üzembehelyezési
költségeket. A CPU-feladatátadási technológia révén a központi rendszer
processzorának kevesebb teljesítményt kell a hálózati adattovábbításra
fordítania, így a rendszerteljesítmény is javul.

Főbb jellemzők

- **Nagy sávszélesség**
Két 25 GbE SFP28-port a nagy teljesítményigényű adattárolási alkalmazásokhoz
- **Rugalmas SFP28**
Az Optical SR, az Optical LR és a DAC modulok támogatása lehetővé teszi a távoli kapcsolatok sebességének és az üzemeltetési költségeknek az optimalizálását
- **A Synology fejlesztése a Synology termékeihez**
Úgy alkottuk meg, hogy maximális teljesítményt és megbízhatóságot nyújtson a Synology szervereiben
- **Ötéves garancia**
Hosszú távú védelem a Synology 5 éves korlátozott garanciájával²

Műszaki adatok

Hardver

Állomásbusz-interfész	PCIe 3.0 x8
Keret magassága	Alacsony profilú és teljes magasságú
Méret (magasság x szélesség x mélység)	69 mm x 168 mm x 17,3 mm
Üzemi hőmérséklet	0 °C és 40 °C között (32 °F és 104 °F között)
Tárolási hőmérséklet	-20 °C és 60 °C között (-5 °F és 140 °F között)
Relatív páratartalom	5–95% RP
Garancia	5 év ¹

Hálózat

IEEE műszaki előírásoknak való megfelelés	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3ae 10 Gbps Ethernet• IEEE 802.3by 25 Gbps Ethernet• IEEE 802.3ad Link Aggregation
Csatlakozó	SFP28
Adatátviteli sebesség	25 Gb/s/10 Gb/s
Hálózati működési mód	Teljes duplex
Támogatott funkciók	<ul style="list-style-type: none">• Automatikus sebesség- és duplexitásfelismerés 10 Gb/s és 25 Gb/s között• 1,5–9 KB Jumbo Frame támogatása• Kiszervezett tárolás Etherneten keresztül• Nem kiszervezett tárolás Etherneten keresztül• TCP-/UDP-ellenőrző összegek számítása• Nagy küldemények kiszervezése (LSO)• Generikus fogadás kiszervezése (GRO)• Generikus szegmentálás kiszervezése (GSO)• TCP-szegmentálás kiszervezése (TSO)• Fogadóoldali skálázás (RSS)• Továbbítási oldali skálázás (TSS)

Megjegyzés: A típusok műszaki jellemzői előzetes értesítés nélkül módosulhatnak. A legújabb információkért keresse fel a www.synology.com oldalt.

1. Az egyes típusok kompatibilitásának ellenőrzéséhez tekintse meg a [kompatibilitási listát](#).
2. A jótállási idő kezdete a vásárlási nyugtán feltüntetett vásárlási dátum. További információkért látogasson el a [garancia jogi feltételeit ismertető oldalra](#).

SYNOLOGY INC.

Copyright © 2021, Synology Inc. Minden jog fenntartva. A Synology és a Synology logó a Synology Inc. bejegyzett védjegyei. Az itt említett egyéb termék- és cégnevek az azokat birtokló vállalat védjegyei lehetnek. A Synology bármikor, előzetes értesítés nélkül módosíthatja a műszaki jellemzőket és a termék leírását.

E25G21-F2-2021-HUN-REV001