

Kétportos 10 GbE adapterkártya

E10G30-F2



Kétportos 10 GbE SFP+ hálózati adapter vállalati hálózatokhoz

A kompatibilis Synology rendszereket zökkenőmentesen integrálhatja a 10 GbE hálózatokba, és egyszerűen kiaknázhhatja a bennük rejlő lehetőségeket az E10G30-F2 kétportos 10 GbE hálózati adapter segítségével¹

Főbb jellemzők

- **Nagy sávszélesség**
Két 10 GbE port a nagy teljesítményigényű adattárolási alkalmazásokhoz
- **Rugalmas SFP+ opciók**
Az SR és LR adóvevőket és a DAC opciók támogatása¹
- **Link Aggregation támogatása**
Nagyobb mértékű egyidejű átvitelt, illetve feladatátvételt és terheléelosztást tesz lehetővé a porton
- **A Synology eszközökhöz készült**
Kifejezetten a Synology rendszereivel való használatra készült
- **Garancia**
Hosszú távú védelem a Synology 5 éves korlátozott garanciájával²

Nagy hálózati teljesítmény

Az E10G30-F2 adapter sokoldalú csatlakoztathatóságot kínál, támogatja az SR és LR adóvevőket, valamint a DAC opciókat. A Link Aggregation (hálózati kötés) támogatása növeli az átviteli sebességet és a hálózati zavarokkal szembeni ellenálló képességet. A CPU-feladatátadási technológia révén a központi rendszer processzorának kevesebb teljesítményt kell a hálózati adattovábbításra fordítania, így a rendszerteljesítmény is javul.

Műszaki adatok

Hardver

| | |
|-----------------------|---|
| Állomásbusz-interfész | 8 db PCIe 3.0 |
| Keret magassága | Alacsony profilú és teljes magasságú |
| Méret (ma x sz x mé) | 69 × 168 × 17,3 mm |
| Működési környezet | <ul style="list-style-type: none">Hőmérséklet: 0 °C és 40 °C között (32 °F és 104 °F között)Relatív páratartalom: 8–80% RP |
| Tárolási környezet | <ul style="list-style-type: none">Hőmérséklet: -20 °C és 60 °C között (-5 °F és 140 °F között)Relatív páratartalom: 5–95% RP |
| Garancia | 5 év ² |

Hálózat

| | |
|---|---|
| IEEE műszaki előírásoknak való megfelelés | <ul style="list-style-type: none">IEEE 802.3ae 10 Gb/s EthernetIEEE 802.3ad Link Aggregation |
| Csatlakozó | SFP+ |
| Adatátviteli sebesség | 10 Gb/s |
| Hálózati működési mód | Teljes duplex |
| Támogatott funkciók | <ul style="list-style-type: none">1,5–9 KB Jumbo Frame támogatásaTCP-/UDP-ellenőrző összegek számításának kiszervezéseNagy küldemények fogadásának kiszervezése (LRO)Generikus szegmentálás kiszervezése (GSO)TCP-szegmentálás kiszervezése (TSO)Fogadóoldali skálázás (RSS)Továbbítási oldali skálázás (TSS) |

Megjegyzés: Fenntartjuk a jogot, hogy értesítés nélkül módosítsuk a műszaki adatokat. A legfrissebb információkért keresse fel a típus [Specifikációk oldalát](#).

1. A hardverkompatibilitási információkért tekintse meg [kompatibilitási listánkat](#). DSM 7.1.1-42962 Update 5 vagy újabb verzió szükséges.
2. A jótállási idő kezdete a vásárlási nyugtán feltüntetett vásárlási dátum. További információkért keresse fel a következő oldalt: <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

SYNOLOGY INC.

© 2024, 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 vállalatok védjegyei lehetnek. A Synology bármikor, előzetes értesítés nélkül módosíthatja a műszaki jellemzőket és a termék leírását.

E10G30F2-2024-HUN-REV000