

M.2 SSD-adapter

M2D20



Az I/O-teljesítmény növelése M.2 NVMe SSD-vel

A Synology M2D20 olyan M.2 SSD-adapter, amely egyaránt támogatja a 22110 és 2280 méretű M.2 NVMe SSD-ket. Azok számára, akik a teljesítményt és a válaszképességet szeretnék növelni a késésre érzékeny alkalmazásoknál, az M2D20 adapter lehetővé teszi az M.2 NVMe SSD egységek használatát az I/O-teljesítmény növelésére lemezhelyek elfoglalása nélkül. A Synology SNV3000 sorozat NVMe SSD egységeivel az M2D20 megbízható és korszerű tárolási élményt biztosít a Synology rendszerek számára.

Műszaki adatok

Hardver

Állomásbusz-interfész	PCIe 3.0 x8
Keret magassága	Alacsony profilú és teljes magasságú
Méret (magasság x szélesség x mélység)	71,75 mm x 181,9 mm x 15,8 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

Tárhely

Tárolási interfész	NVMe
Támogatott méret	M.2 22110/2280
Csatlakozók típusa és száma	M kulcs, 2 foglalás

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

1. 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.

Copyright © 2020, 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.