

Bővítőegység DX517



A Synology DX517 intuitív, gyorsan telepíthető kialakításának köszönhetően egyszerű tárhelybővítési megoldást kínál a DiskStation eszközökhöz. A DX517 bővítőegység segítségével azonnal, akár 5 merevlemezzel is bővítheti a kapacitást. Így lehetővé válik a RAID-kötet online bővítése, illetve a meghajtóknak a DiskStation dedikált helyi biztonsági mentési céljaként való telepítése is. A Synology DX517 termékhez a Synology 3 éves korlátozott garanciát biztosít.

Azonnali kötetbővítés és biztonsági mentés

A Synology DX517 eszköznek köszönhetően egyszerűen, akár 5 merevlemezzel is bővítheti a kapacitást, akár menet közben is. A Synology DiskStation állomás RAID-kötetét közvetlenül, a meglévő merevlemezek újraformázása nélkül is bővítheti, szolgáltatásleállítás nélküli, zökkenőmentes kapacitásbővítést téve ezzel lehetővé.

A Synology DX517 dedikált helyi biztonsági mentési célként is használható a Synology DiskStation eszközökhöz. Önálló kötetként létrehozva a DX517 nagyszerű biztonsági mentési megoldást kínál a helyi merevlemezekhez rendszerhiba esetére.

Megbízható, villámgyorsan telepíthető kialakítás

A Synology DX517 mindkét végén speciális csatlakozókkal ellátott bővítőkábelrel csatlakozik a Synology DiskStation eszközökhöz. A praktikus, hot swap (működés közben cserélhető) meghajtótálca kialakítása garantálja a merevlemezek egyszerű és gyors beszerelését, valamint garantálja a meghibásodás vagy további meghajtók beszerelése esetén szükséges helyreállítást.

Környezetbarát és könnyen kezelhető

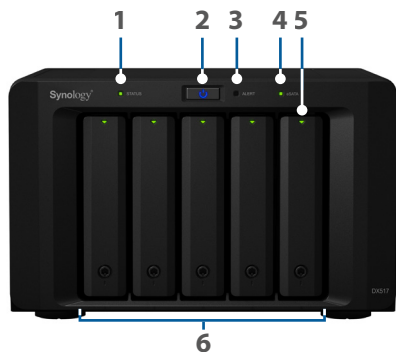
Beállíthatja, hogy a rendszer bizonyos ideig tartó inaktivitása esetén automatikusan bekapcsoljon a mélyalvás üzemmód. Ez energiatakarékos működést biztosít, ráadásul a merevlemezek élettartamát is növeli. Mindezek mellett a DX517 kézi irányítás nélkül, a csatlakoztatott DiskStation eszközzel összhangban is képes automatikusan elindulni/leállni. A DX517 bővítőegységet teljes egészében integráltuk a DiskStation állomás DSM rendszerével. Kialakításának köszönhetően az egész rendszer teljes egészében irányítható, mindehhez csak böngésző használata szükséges.

Főbb jellemzők

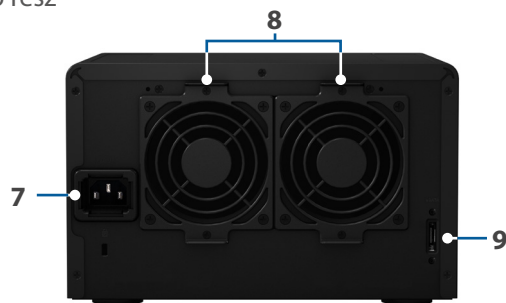
- Működés közbeni kötetbővítés
- Dedikált helyi biztonsági mentési megoldás
- Működés közben cserélhető meghajtótálca-kialakítás
- A DiskStation eszközzel szinkronizált rendszerműködés

Hardveráttekintés

Elülső rész



Hátsó rész



1	Állapotjelző	2	Tápkapcsoló gomb	3	Riasztásjelző	4	eSATA-jelző
5	Meghajtóállapot-jelző	6	Meghajtótálca	7	Tápcsatlakozó	8	Ventilátor
9	eSATA-port						

Műszaki adatok

Hardver

Kompatibilis meghajtótípusok	5 db 3,5"-es/2,5"-es SATA HDD/SSD (a csomag meghajtókat nem tartalmaz)
eSATA-port	1 db
Méret (Ma x Sz x Mé)	157 x 248 x 233 mm
Súly	3,91 kg
Rendszerventilátor	2 db (80 x 80 x 20 mm)
Váltakozó áramú bemeneti tápfeszültség	100–240 V AC
Tápfrekvencia	50–60 Hz, egyfázisú
Tápfeszültség helyreállítása	A csatlakoztatott Synology DiskStation eszközzel szinkronizálva (automatikus üzemmód)
Üzemi hőmérséklet	5 °C és 40 °C között (40 °F és 104 °F között)
Tárolási hőmérséklet	-10 °C és 70 °C között (15 °F és 155 °F között)
Relatív páratartalom	5–95% RP
Maximális üzemeltetési magasság	2000 m (6500 láb)
Támogatott NAS-modellek	DS1517+, DS1817+

Környezetvédelem és csomagolás

Környezetvédelem	Megfelel az RoHS-szabványnak
A csomag tartalma	<ul style="list-style-type: none">• DX517 főegység• Felhasználói útmutató• Tartozékcsomag• Bővítőkábel• Tápkábel
Garancia	3 év ²

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

1. A kompatibilis típusok teljes listáját lásd: www.synology.com.

2. A jótállási idő kezdete a vásárlási nyugtán feltüntetett vásárlási dátum. További információkat a <http://www.synology.com> oldalon talál.

SYNOLOGY INC.

A Synology a lehető legteljesebb mértékben felhasználja a legújabb technológiákat, hogy az üzleti és otthoni felhasználók számára egyaránt elérhetővé tegye a megbízható és költségkímélő központosított adattárolást, az adatok gyors és egyszerű biztonsági mentését, a fájlok megosztását és szinkronizálását különböző platformokon keresztül, valamint az adatok dinamikus hozzáférhetőségét. A Synology célja, hogy előremutató funkciókkal ellátott termékeket szállítson, illetve, hogy kategóriájában első legyen az ügyfelekkel való kapcsolattartásban.

Copyright © 2019, 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.

DX517-2019-HUN-REV004

Központok

Synology Inc. 9F., No.1, Yuandong Rd., Banqiao Dist., New Taipei City 220, Taiwan Tel: +886 2 2955 1814 Fax: +886 2 2955 1884

Kína

Synology Shanghai
200070, Room 201, No. 511 Tianmu W.
Rd., Jingan Dist. Shanghai, China

Franciaország

Synology France SARL
102 Terrasse Boieldieu (TOUR W)
92800 Puteaux, France
Tel.: +33 147 176288

Eszak- és Dél-Amerika

Synology America Corp.
3535 Factoria Blvd SE #200 Bellevue,
WA98006, USA
Tel.: +1 425 818 1587

Egyesült Királyság

Synology UK Ltd.
Unit 5 Danbury Court, Linford Wood,
Milton Keynes, MK14 6PL, United Kingdom

Németország

Synology GmbH
Grafenberger Allee 125 40237 Düsseldorf
Deutschland
Tel.: +49 211 9666 9666

Japán

Synology Japan Co., Ltd
4F, 3-1-2, Higashikanda, Chiyoda-ku,
Tokyo, 101-0031, Japan