

확장 유닛

DX517



Synology DX517은 직관적인 Plug-n-Use 설계로 DiskStation에 간편한 저장소 용량 확장 솔루션을 제공합니다. DX517을 사용하면 최대 5개의 추가 하드 드라이브를 즉시 확장하여 온라인에서 RAID 볼륨을 확장하거나 DiskStation에 전용 로컬 백업 대상으로 드라이브를 배포할 수 있습니다. Synology DX517에는 3년 제한 보증이 제공됩니다.

즉시 볼륨 확장 및 백업

Synology DX517을 사용하면 5개의 추가 하드 드라이브 용량을 쉽고 빠르게 확장할 수 있습니다. 호스트 Synology DiskStation의 RAID 볼륨은 기존 하드 드라이브를 다시 포맷하지 않고 직접 확장할 수 있으므로 서비스 가동 중단 없이 원활하게 용량을 확장할 수 있습니다.

또한 Synology DX517은 Synology DiskStation의 전용 로컬 백업 대상으로 사용할 수 있습니다. 별도의 볼륨으로 생성하는 경우 DX517은 시스템 오류 시 로컬 하드 디스크에 효과적인 백업 솔루션을 제공합니다.

안정적인 플러그 앤 유스(Plug-n-use) 기능

Synology DX517은 양쪽에 사용자 지정이 가능하도록 설계된 커넥터가 부착된 확장 케이블로 Synology DiskStation에 연결합니다. 편리한 핫 스왑 가능 드라이브 트레이 설계 덕분에 고장 발생 시 또는 추가 드라이브를 설치해야 할 때 간편하고 빠르게 하드 드라이브를 설치 및 복구할 수 있습니다.

환경 친화적이면서 간편한 관리

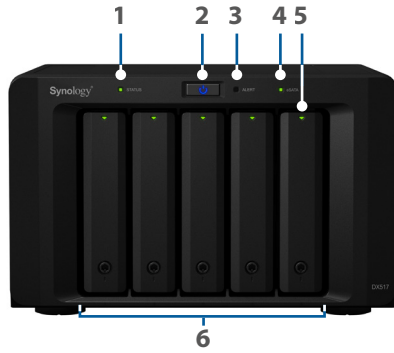
시스템이 일정 기간 동안 비활성화되면 완전 절전 기능이 자동으로 실행되도록 수동으로 구성할 수 있습니다. 이를 통해 에너지를 절약하는 동시에 하드 드라이브 수명을 연장할 수 있습니다. 또한, DX517은 연결된 DiskStation과 함께 추가 조작 없이 자동으로 전원을 켜거나 끌 수 있습니다. DX517 작동은 호스트 DiskStation의 DSM에 완전하게 통합됩니다. 이러한 설계 덕분에 브라우저만으로 전체 시스템을 완벽하게 제어할 수 있습니다.

주요 기능

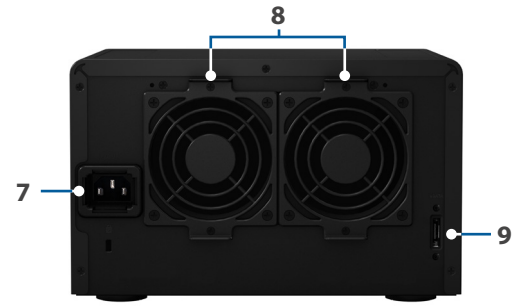
- 온라인 볼륨 확장
- 전용 로컬 백업 솔루션
- 핫 스왑 가능 드라이브 트레이 디자인
- DiskStation 과 시스템 운영 동기화

하드웨어 개요

전면



후면



1	상태 표시등	2	전원 버튼	3	경고 표시등	4	eSATA 표시등
5	드라이브 상태 표시등	6	드라이브 트레이	7	전원 포트	8	팬
9	eSATA 포트						

기술 사양

하드웨어

호환 가능한 드라이브 유형	5 x 3.5"/2.5" SATA HDD/SSD(드라이브 포함 안 됨)
eSATA 포트	1개
크기(HxWxD)	157 x 248 x 233 mm
무게	3.91kg
시스템 팬	2개(80 x 80 x 20mm)
AC 입력 전원 전압	100V~240V AC
상용 주파수	50~60 Hz, 단상
전원 복구	연결된 Synology DiskStation과 동기화(자동 모드)
작동 온도	5°C~40°C(40°F~104°F)
보관 온도	-10°C~70°C(15°F~155°F)
상대 습도	5%~95% RH
최대 작동 고도	2,000 m(6,500 ft)
지원되는 NAS 모델	DS1517+, DS1817+

환경 및 패키징

환경 안전	RoHS 준수
패키지 내용물	<ul style="list-style-type: none"> • DX517 메인 유닛 • 사용자 가이드 • 액세서리 팩 • 확장 케이블 • AC 전원 코드
보증	3년 ²

*모델 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 최신 정보는 www.synology.com을 참조하십시오.

1. 호환 가능한 모델에 대한 전체 정보를 보려면 www.synology.com을 방문하십시오.
2. 보증 기간은 영수증에 기입된 구매일부터 시작됩니다. 자세한 내용은 <http://www.synology.com>을 참조하십시오.

SYNOLOGY INC.

Synology는 최신 기술을 최대한 활용하여 기업과 가정 사용자에게 데이터 저장소를 한 곳에서 제어하고, 데이터 백업을 간소화하고, 다른 플랫폼 간에서 파일을 공유 및 동기화하고, 이동 중에도 데이터에 액세스할 수 있는 안정적이면서 경제적인 방법을 제공하기 위해 최선의 노력을 다하고 있습니다. Synology의 목표는 앞선 기능과 최고의 고객 서비스가 지원되는 제품을 제공하는 것입니다.

Copyright © 2019, Synology Inc. All rights reserved. Synology, Synology 로고는 Synology Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다. 여기에서 언급된 다른 제품 및 회사 이름은 해당 기업의 상표일 수 있습니다. Synology는 예고 없이 언제든지 사양과 제품 설명을 변경할 수 있습니다.

DX517-2019-KRN-REV004

본사

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

중국

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

프랑스

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

북미 및 남미

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

영국

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

독일

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

일본

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