



Unità di espansione **DX1215**

Synology DX1215 offre una pratica soluzione per l'espansione dei volumi e il backup dei dati per server Synology DiskStation selezionati, grazie a 12 slot di unità aggiuntivi con il supporto per l'interfaccia SATA. Synology DX1215 è coperta da una garanzia limitata Synology di 5 anni.

Caratteristiche principali

- **Design plug-n-use per aggiornare lo spazio di archiviazione senza problemi**
- **Espansione volume online**
- **Supporto interfaccia SATA**
- **Soluzione perfetta per il backup locale**
- **Modalità di ibernazione a risparmio energetico**
- **Gestito da Synology DiskStation Manager (DSM)**

Backup ed espansione dei volumi

Quando la capacità del disco si sta riducendo in Synology DiskStation, Synology DX1215 offre un modo semplice per aumentare immediatamente la capacità fornendo 12 slot aggiuntivi. Un volume RAID su Synology DiskStation può essere espanso direttamente senza riformattare i dischi esistenti; durante l'espansione della capacità, Synology DiskStation continuerà a funzionare.

Synology DX1215 può essere utilizzato come soluzione di backup locale dedicata per un Synology DiskStation. Se creato come volume separato, Synology DX1215 fornisce un'ottima soluzione di backup di dischi rigidi locali in caso di malfunzionamenti del sistema.

Design plug-n-use affidabile

DX1215 collega in modo sicuro i server DiskStation di Synology con un cavo di espansione progettato in modo speciale, assicurando connessione semplice e massima velocità dei dati. Il cavo di espansione permette ai dischi rigidi connessi a Synology DX1215 di operare come se fossero unità interne a Synology DiskStation.

Ecologico e facile da gestire

La Modalità di sospensione profonda può essere configurata manualmente ed entrare automaticamente in funzione se il sistema è stato inattivo per un determinato periodo di tempo. In tal modo è possibile risparmiare energia e aumentare la durata di vita dei dischi rigidi. DX1215, inoltre, si accende/spegne rapidamente con la DiskStation collegata in modo da non richiedere alcun intervento per mantenere in modo rapido ed efficiente il sistema in esecuzione.

L'unità DX1215 è fornita con un modulo ventola smontabile rapidamente. Il modulo è composto da due ventole da 120 X 120 mm e unità senza viti grazie a cui la sostituzione dei componenti del sistema è veloce e non richiede l'uso di attrezzi.

Conessioni e pulsanti



Specifiche tecniche

Hardware

HDD/SSD interno	12X 3,5" o 2,5" SATA (dischi rigidi non inclusi)
Porta di espansione	1
HDD hot-swap	Sì
Dimensioni (AxLxP)	270 X 300 X 340 mm
Peso	9,02kg
Ventola di sistema	120 x 120 mm x2
Recupero energetico	Sincronizzazione con DiskStation collegato (Modalità automatica)
Tensione CA in ingresso	da 100V a 240V
Frequenza di alimentazione	da 50Hz a 60Hz, Monofase
Temperatura operativa	da 5 °C a 35 °C (da 40 °C a 95 °C)
Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C (da -5 °F a 140 °F)
Umidità relativa	dal 5% al 95% UR
Modelli supportati ¹	DS3615xs, DS3612xs, DS3611xs, DS2413+

Ambiente e imballaggio

Ambiente	Conformità RoHS
Contenuto della confezione	Unità principale DX1215, Guida per l'utente, pacchetto accessori, cavo di alimentazione CA, cavo di espansione
Certificazione	FCC: Classe B, CE: Classe B, BSMI: Classe B
Garanzia	5 anni ²

*Specifiche soggette a variazioni senza preavviso. Per le informazioni più recenti, visitare www.synology.com.

1. Per informazioni aggiornate sui più recenti modelli supportati, visitare www.synology.com.

2. Il periodo di garanzia inizia dalla data di acquisto indicata nella ricevuta di acquisto. Visitare <http://www.synology.com> per ulteriori informazioni.

SYNOLOGY INC.

Synology si impegna per sfruttare al meglio le tecnologie più recenti per offrire ad aziende e privati strategie affidabili e convenienti per centralizzare lo storage dei dati, semplificare i backup, condividere e sincronizzare i file su diverse piattaforme e accedere ai dati in mobilità. Synology si propone di offrire prodotti con funzioni all'avanguardia e garantire alla sua clientela servizi eccellenti.

Copyright © 2019, Synology Inc. Tutti i diritti riservati. Synology e il logo Synology sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di Synology Inc. Altri prodotti e nomi di società qui menzionati sono marchi commerciali dei rispettivi titolari. Synology si riserva il diritto di modificare le specifiche e le descrizioni del prodotto in qualsiasi momento, senza preavviso. Stampato a Taiwan.

DX1215-2019-ITA-REV004

Sedi centrali

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

Cina

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

Francia

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

Nord e Sud America

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

Regno Unito

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

Germania

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

Giappone

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