



Synology DX1211

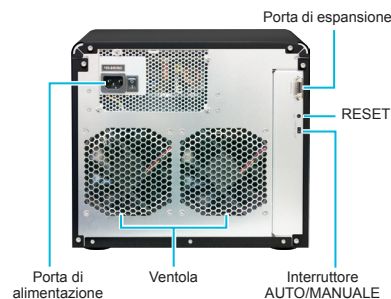
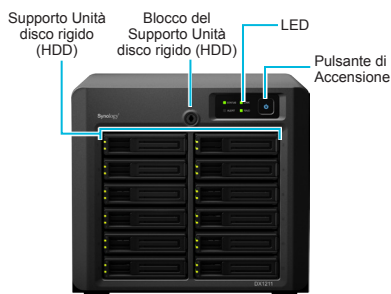
Unità di espansione a 12-bay per aumentare la capacità di Synology DiskStation

Synology DX1211 è una pratica soluzione per l'espansione dei volumi e il backup di dati per Synology DiskStation DS2411+ e DS3611xs. DX1211 scala la capacità di archiviazione di DS2411+ grazie a 12 dischi rigidi aggiuntivi in maniera veloce e continua quando viene connessa direttamente a DS2411+ o DS3611xs.

Caratteristiche principali

- Plug-n-use riduce il periodo di inattività
- Sospensione HDD/Modalità sospensione profonda
- Gestito da Synology DiskStation Manager

CONNESSIONI E PULSANTI



SYNOLOGY INC.

Fondata nel 2000, Synology è un'azienda giovane ed energica che si dedica allo sviluppo di prodotti NAS (Network Attached Storage) affidabili, versatili, dalle alte prestazioni e rispettosi dell'ambiente. Il nostro obiettivo è creare soluzioni di facile utilizzo e un ottimo servizio clienti per soddisfare i bisogni di aziende, uffici domestici, utenti singoli e famiglie.

Copyright © 2011 Synology Inc. Tutti i diritti riservati. Synology, il logo Synology sono marchi o marchi registrati di Synology Inc. Gli altri prodotti e nomi delle aziende qui menzionati sono marchi delle rispettive società. Synology potrebbe modificare le specifiche e le descrizioni di prodotto in qualsiasi momento, senza preavviso. Stampato a Taiwan, DX1211-2011-ITA-REV001

<http://www.synology.com>

Sede generale

Synology Inc.
3F-3, No. 106, Chang An W. Rd., Taipei, Taiwan
Tel: +886 2 2552 1814 Fax: +886 2 2552 1824

Nord e Sud America

Synology America Corp.
2899 152nd Ave NE, Redmond, WA 98052, USA
Tel: +1 425 818 1587

Regno Unito

Synology UK Ltd.
Davy Avenue, Knowlhill,
Milton Keynes, Bucks,
MK5 8PB, UK
Tel: +44 01908 673 709

Backup ed espansione dei volumi

Quando si esaurisce la capacità del disco rigido sulla DS2411+ o DS3611xs, DX1211 fornisce un modo semplice per scalare immediatamente la capacità grazie a 12 dischi rigidi aggiuntivi. Il volume RAID sulla DS2411+ e DS3611xs può essere espanso direttamente senza dover riformattare i dischi rigidi, assicurando la continuità di servizio di Synology DiskStation durante l'espansione della capacità. Quando creata come volume separato, la DX1211 fornisce un'ottima soluzione per il backup della Synology DiskStation.

Design Plug-n-use affidabile

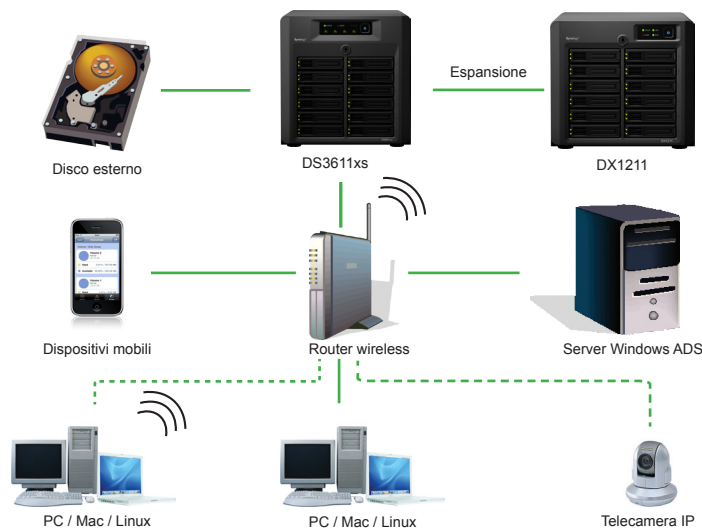
Synology DX1211 è connessa alla DS2411+ o DS3611xs utilizzando un cavo con connettori appositamente progettati a entrambe le estremità, assicurando una connessione affidabile e massima velocità di trasferimento. Consente ai dischi rigidi connessi a Synology DX1211 per funzionare come se fossero interni a DS2411+ o DS3611xs, senza ritardi nel recupero dei dati.

Ecologico e facile da gestire

È possibile configurare la sospensione o sospensione profonda disco rigido in modo da essere attivata automaticamente quando il sistema diventa inattivo per un periodo di tempo specificato. In tal modo è possibile risparmiare energia e aumentare la durata di vita del disco rigido.

Synology DX1211 è gestita da Synology DiskStation Manager, non è necessaria l'installazione di altri software.

Rete



Specifiche tecniche

Hardware

- Hard disk interno: 12 X 3,5" SATA o 12 X 2,5" SATA
- HDD hot-swap: Sì
- Interfaccia di espansione: 1 porta di espansione
- Dimensione: 270 mm X 300 mm X 340 mm
- Peso: 9,73 kg
- Ventola: Ventola di sistema (120 X 120 mm) X 2
- Recupero energetico: Sincronizzata con la Synology DiskStation
- Tensione CA in entrata: da 100V a 240V
- Frequenza di alimentazione: da 50Hz a 60Hz, Monofase
- Temperatura operativa: da 5°C a 35°C (da 40°F a 95°F)
- Temperatura di conservazione: da -10°C a 70°C (da 15°F a 135°F)
- Umidità relativa: dal 5% al 95% RH
- Altitudine massima di utilizzo: 6.500 feet

Consumo energetico

- 124,3 Watt (Accesso); 27,5W (Sospensione HDD)¹

Gestione RAID

- Tipo di volume: Base, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5, RAID 5+ Spare, RAID 6
- Migrazione RAID: da Base a RAID 1, da Base a RAID 5, da Base a RAID 5+ Spare, da RAID 1 a RAID 5, da RAID 1 a RAID 5+ Spare, da RAID 5 a RAID 5+ Spare, da RAID 5 a RAID 6
- Espandi RAID 1, RAID 5, RAID 5+ Spare o RAID 6 con dischi rigidi più grandi
- Espandi RAID 5, RAID 5+ Spare o RAID 6 aggiungendo dischi rigidi
- Gestito con Synology DiskStation Manager

Ambiente

- Conformità RoHS

Contenuto pacchetto

- Unità Principale DX1211 X 1
- Guida per l'utente x 1
- Kit di assemblaggio X 1
- Cavo di alimentazione CA X 1
- Infiniband X 1

Garanzia

- 3 anni

1. Misurato con 12 dischi rigidi Western Digital 3TB WD30EZR5. I dati potrebbero variare a seconda dell'ambiente.