



Unità di espansione **RX1214/RX1214RP**

Synology RX1214/RX1214RP è una pratica soluzione per l'espansione dei volumi e il backup di dati per Synology RackStation RS2414+/RS2414RP+. RX1214/RX1214RP scala la capacità di archiviazione di Synology RS2414+/RS2414RP+ grazie a 12 dischi rigidi aggiuntivi in maniera veloce e continua quando viene connessa direttamente a un cavo di espansione.

Caratteristiche principali

- Design plug-n-use per l'aggiornamento dello spazio di archiviazione senza problemi
- Espansione volume online
- Supporto interfaccia SATA
- Alimentatori ridondanti per garantire tempi di operatività continui (solo RX1214RP)
- Modalità sospensione profonda per risparmio energetico
- Facilità di installazione con Rail Kit senza viti (opzionale)
- Gestito da Synology DiskStation Manager (DSM)

Backup ed espansione dei volumi

Quando si esaurisce la capacità del disco rigido sulla Synology RackStation, Synology RX1214/RX1214RP fornisce un modo semplice per scalare immediatamente la capacità grazie a 12 dischi rigidi aggiuntivi. Il volume RAID sulla Synology RackStation può essere espanso direttamente senza dover riformattare i dischi rigidi, assicurando la continuità di servizio della Synology RackStation durante l'espansione della capacità.

Synology RX1214/RX1214RP può essere utilizzata come soluzione di backup locale dedicata per Synology RackStation. Quando viene creata come volume separato, la Synology RX1214/RX1214RP fornisce un'ottima soluzione di backup su dischi rigidi locali in caso di malfunzionamenti del sistema.

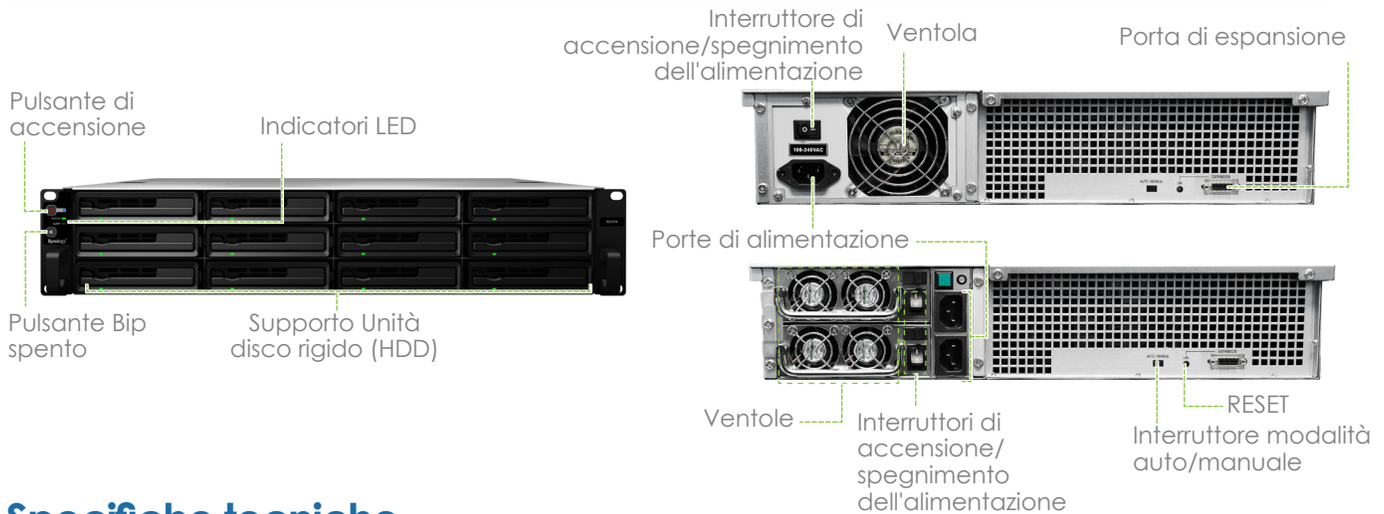
Design Plug-n-use affidabile

Synology RS2414+/RS2414RP+ si connette in completa sicurezza con Synology RX1214/RX1214RP tramite un cavo di espansione con larghezza di banda elevata per assicurare la massima velocità di trasferimento dei dati. Consente ai dischi rigidi connessi a Synology RX1214/RX1214RP di funzionare come se fossero interni a Synology RS2414+/RS2414RP+, senza ritardi nel recupero dei dati. Per assicurare un tempo di operatività 24/7, Synology RX1214RP è dotata di dispositivi di alimentazione ridondanti, che consentono un supporto failover automatico se uno dei PSU non funziona.

Ecologico e facile da gestire

La 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 del disco rigido. La RX1214/RX1214RP, inoltre, si accende/spegne rapidamente con la RackStation collegata, per cui il sistema funziona sempre con rapidità ed efficienza senza richiedere alcun intervento.

Connessioni e pulsanti



Specifiche tecniche

Hardware

HDD/SSD interno	12X 3,5" o 2,5" SATA (dischi rigidi non inclusi)
Porta di espansione	X 1
HDD hot swap	Sì
Dimensioni (AxLxP)	88mm X 445mm X 570mm
Peso	12KG (RX1214) / 14KG (RX1214RP)
Ventola di sistema	X 4 da 80X80mm
Recupero energetico	Sincronizzazione con RackStation collegata (Modalità automatica)
Tensione CA in entrata	da 100V a 240V
Frequenza di alimentazione	da 50Hz a 60Hz, Monofase
Temperatura di funzionamento	da 5 °C a 35 °C
Temperatura di stoccaggio	da -10 °C a 70 °C
Umidità relativa	dal 5% al 95% RH
Consumo di energia ¹	Accesso: 108 W, sospensione HDD: 30 W (RX1214) Accesso: 121 W, sospensione HDD: 39 W (RX1214RP)
Modelli supportati ²	RS2414+/RS2414RP+

Ambiente e imballo

Ambiente	Conformità RoHS
Contenuto confezione	Unità principale RX1214/RX1214RP, Guida per l'utente, Kit accessori, Cavo di alimentazione CA (RX1214), 2 cavi di alimentazione CA (RX1214RP), cavo di espansione
Certificazione	FCC: Classe A, CE: Classe A, BSMI: Classe A
Garanzia	5 anni

¹Specifiche soggette a variazioni senza preavviso. Per le informazioni più recenti, consultare il sito www.synology.com.

²1. Misurato con 5 dischi rigidi Western Digital® 3TB WD30EZRS. I dati possono variare a seconda dell'ambiente.

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

SYNOLOGY INC.

Synology si dedica a sfruttare a pieno le tecnologie di ultima generazione per offrire alle aziende e agli utenti domestici un modo affidabile e conveniente per centralizzare l'archiviazione dei dati e semplificarne il backup, per facilitare la condivisione e l'accesso ai file da diverse piattaforme e agevolare l'accesso ai dati in movimento. Synology si propone di offrire prodotti con funzioni all'avanguardia e servizi per i clienti di classe superiore.

Copyright © 2013, Synology Inc. Tutti i diritti riservati. Synology e il logo Synology sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di Synology Inc. Gli altri prodotti e nomi di società qui menzionati sono marchi commerciali delle rispettive società. Synology potrebbe modificare le specifiche e le descrizioni del prodotto in qualsiasi momento, senza preavviso. Stampato a Taiwan.

RX1214/RX1214RP-2013-ITA-REV003

Sedi centrali

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

Francia

Synology France SARL
39 rue Louis Blanc,
92400 Courbevoie
Francia
Tel.: +33 147 176288

Nord e Sud America

Synology America Corp.
13343 NE Bel-Red Road,
Bellevue, WA 98005
USA
Tel.: +1 425 818 1587

Regno Unito

Synology UK Ltd.
Unit C, Denbigh West Business Park,
Third Avenue, Bletchley,
Milton Keynes, MK1 1DH, Regno Unito
Tel.: +44 1908 366380

Germania

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