



Unità di espansione **RX415**

Synology RX415 fornisce un'espansione di volume senza problemi e soluzione di backup dei dati per server 1U RackStation di Synology fornendo 4 slot di dischi aggiuntivi. Con il suo nuovo design con chassis poco profondo, RX415 assicura facile installazione e impiego in rack a 2 posti e rack con montaggio a parete.

Caratteristiche principali

- Design plug-n-use per l'aggiornamento dello spazio di archiviazione senza problemi
- Espansione volume online
- Profondità 12 pollici per Rack a 2 montanti e Rack con sostegni a parete
- Modalità sospensione profonda per risparmio energetico
- Gestito da Synology DiskStation Manager (DSM)

Backup ed espansione dei volumi

Quando la capacità del disco si sta riducendo su una Synology 1U RackStation, Synology RX415 fornisce un modo semplice per aumentare immediatamente la capacità fornendo 4 slot aggiuntivi. Un volume RAID sulla Synology RackStation può essere espanso direttamente senza dover riformattare i dischi rigidi, assicurando che la Synology RackStation continui a fornire servizi durante l'espansione della capacità.

Synology RX415 può essere utilizzata come soluzione di backup locale dedicata per un Synology RackStation. Quando creata come volume separato, la Synology RX415 fornisce un'ottima soluzione di backup su dischi rigidi locali in caso di malfunzionamenti del sistema.

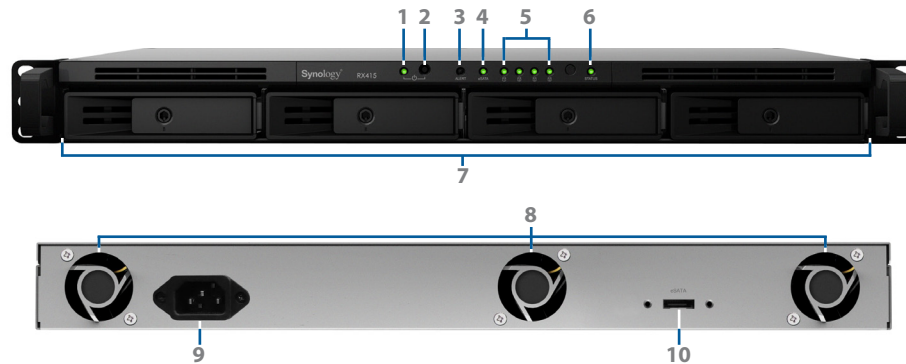
Design plug-n-use affidabile e chassis poco profondo

RX415 collega in modo sicuro i server 1U RackStation di Synology con un cavo eSATA progettato in modo speciale, assicurando connessione semplice e massima velocità dei dati. Con il suo eccezionale design poco profondo da 12 pollici, RX415 può essere impiegata in ambienti industriali e sale server più piccole con spazio limitato. I Rail Kit opzionali Synology sono anche disponibili per facile manutenzione del sistema.

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 dei dischi rigidi. La RX415, inoltre, si accende/spegne rapidamente con la RackStation collegata in modo da non richiedere alcun intervento per mantenere in modo rapido ed efficiente il sistema in esecuzione.

Conessioni e pulsanti



1	Indicatore alimentazione	2	Pulsante di accensione	3	Indicatore avviso	4	Spia eSATA
5	Indicatore disco	6	Indicatore di stato	7	Vano unità	8	Ventola
9	Porta di alimentazione	10	Porta eSATA				

Specifiche tecniche

Hardware

Tipo di unità compatibile	4 x 3,5"/2,5" SATA(II) (dischi rigidi non inclusi)
Porta eSATA	x 1
HDD hot swap	SI
Dimensioni (AxLxP)	44mm x 430,5mm x 290mm
Peso	4,23 kg
Ventola di sistema	3 (40mm x 40mm x 20mm)
Recupero energetico	Sincronizzazione con la RackStation collegata (Modalità automatica)
Tensione CA in ingresso	da 100V a 240V
Frequenza di alimentazione	da 50Hz a 60Hz, Monofase
Temperatura di funzionamento	da 5°C a 35°C (da 40°F a 95°F)
Temperatura di stoccaggio	da -10°C a 70°C (da 15°F a 155°F)
Umidità relativa	dal 5% al 95%
Modelli supportati ¹	RS816, RS815RP+, RS815, RS814+, RS814RP+, RS814, RS214 (solo volume indipendente)

Ambiente e imballo

Ambiente	Conformità RoHS
Contenuto confezione	Unità principale RX415, Guida per l'utente, Pacchetto accessori, Cavo di alimentazione CA, Cavo di espansione
Accessori opzionali	Synology RKS1314 - Rail Kit scorrevole, Synology RKM114 - Rail Kit montato
Certificazione	FCC: Classe A, CE: Classe A, BSMI: Classe A
Garanzia	3 anni

¹Specifiche modello soggette a variazioni senza preavviso. Per le informazioni più recenti, consultare www.synology.com.
1. Per informazioni relative ai modelli più recenti supportati, visitare www.synology.com per le informazioni più recenti.

SYNOLOGY INC.

Synology si dedica a sfruttare a pieno le tecnologie più recenti per offrire alle aziende e agli utenti domestici un modo affidabile e conveniente per centralizzare l'archiviazione dei dati, semplificare il backup dei dati, la condivisione e l'accesso ai file da diverse piattaforme e 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© 2016, Synology Inc. Tutti i diritti riservati. Synology, 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.

RX415-2016-ITA-REV001

Sedi centrali

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

Cina

Synology Shanghai
20070, Room 516, n. 638
Hengfeng Rd., Zhabei Dist.
Shanghai, China

Francia

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

Nord e Sud America

Synology America Corp.
3535 Factoria Blvd SE #200
Bellevue, WA 98006, Stati Uniti
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