


<p><b>nas senza hard disk integrato</b>  <b>SYNOLOGY RS1221+ RS1221P</b></p>	
Codice	CK204535
EAN	4711174723683
Marca	SYNOLOGY
Part number	RS1221P
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	9.425
Volume (cm <sup>3</sup> )	52374
<p><b>RackStation RS1221+/?/?RS1221RP+</b>          Una soluzione di archiviazione potente per le aziende e i patiti IT con funzionalità di ridondanza e continuità del servizio.</p> <p><b>Compatto e affidabile</b>          L'unità RS1221+/RS1221RP+, profonda appena 30-38 centimetri, è studiata per installazioni che non dispongono di molto spazio. Con IOPS in lettura casuale di oltre 100K 4K e 2.315 MB/s in lettura sequenziale*1, l'unità RS1221+/RS1221RP+ è perfetta per gestire workload pesanti in ambienti di dati complessi. L'RS1221RP+ integra, inoltre, un livello supplementare di protezione con alimentazioni ridondanti.</p> <p><b>Un design compatto salvaspazio</b>          L'RS1221+ e le sue unità di espansione RX418 sono stati studiati per ridurre lo spazio occupato in installazioni compatte. Con soli 30 centimetri, cioè una lunghezza dimezzata rispetto a una classica unità 2U, s'incastri perfettamente in vani per rack poco profondi oppure a due montanti. L'RS1221RP+ con doppi alimentatori misura 38 cm, per cui è compatibile con la</p>	

maggior parte dei vani poco profondi.2

Compatibile con vani per rack poco profondi  
Facile da installare su rack a 2 montanti

Affidabilità garantita

Alimentazione ridondante

Riduci il rischio che un'interruzione dell'alimentazione su un singolo canale di distribuzione o PDU possa danneggiare i dati e la disponibilità del servizio.

Ottimizza la disponibilità dei servizi

Abbinato a un'altra unità identica, Synology High Availability consente il failover automatico in pochi minuti tra due server in cluster in caso di guasto di un server, per ridurre al minimo il tempo di indisponibilità del servizio.

Integrità dei dati e protezione

La memoria ECC e il file system Btrfs offrono maggiore affidabilità e funzionalità snapshot che aiutano a prevenire il danneggiamento dei dati e ne semplificano la protezione.

Archiviazione ad alte prestazioni, per tutto e per tutti

Throughput in lettura e scrittura sequenziale fino a 2.315/1.147 MB/s e oltre 100K/54K di IOPS in lettura/scrittura assicurano ampie prestazioni per carichi di lavoro complessi.

Tutto lo spazio per crescere con te

È facile eseguire l'upgrade dell'unità RS1221+/RS1221RP+ in base all'ambiente d'uso, che sia per potenziare le prestazioni, per velocizzare la rete oppure aumentare la capacità di archiviazione.

Soluzioni per la protezione dei dati, integrate

Ottimizza la disponibilità dei dati: Hyper Backup - Snapshot Replication

Proteggi tutta la tua infrastruttura IT: Proteggi tutto l'ufficio con Active Backup

Soluzioni di virtualizzazione degli storage completamente certificate

L'archiviazione iSCSI Synology supporta perfettamente diverse soluzioni mainstream per migliorare l'efficienza operativa con un'interfaccia di gestione semplice. L'integrazione di VMware vSphere 6 e VAAI aiuta a ridurre le operazioni di storage offload. Windows Offloaded Data Transfer (ODX) velocizza il trasferimento dei dati. Il supporto per OpenStack Cinder trasforma il Synology NAS in un componente di archiviazione basato sui blocchi. In più Synology Storage Console semplifica ulteriormente le opzioni di gestione e provisioning dello storage in ambienti VMware e Windows.

## SPECIFICHE

Tipo	nas senza hard disk integrato
Marca	SYNOLOGY

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SATA
Posizionamento	Office

Supporto RAID	Si
Supporto IP	IPv4
Tipo File Systems	Dischi interni EXT4 Dischi esterni - EXT4 - EXT3 - FAT - NTFS - HFS+
Memoria DDRAM	2000 MB
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Velocità LAN	10 / 100 / 1000 Mb
Numero porte USB	2
Numero porte LAN	4
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Conformità LAN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 (con supporto per Link Aggregation / Failover)</li> </ul>
Porta Console	No
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Alimentatore ridondato	No
Power Supply	AC
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply Frequenza	50/60 Hz
Power Supply Potenza Assorbita	250 W
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Formato Chassis	Rack
Colore Chassis	Nero
Led	<ul style="list-style-type: none"> <li>• STATUS</li> <li>• AVVISI</li> <li>• DISCHI</li> </ul>
Altezza massima	88 mm
Larghezza massima	481,9 mm
Profondità massima	306,6 mm
Peso	6900 gr
<b>PROTOCOLLI</b>	
Iscsi	Si
AFP	Si
Cifs	Si
SMB	Si

NFS	Si
Http	Si
Https	No
FTP	Si
Ftps	No
Rsync	No
<b>STORAGE</b>	
Numero Bay Totali	8
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SATA
Supporto Enclosures	No
Numero Enclosures supportati	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.5" SATA HDD</li> <li>• 2.5" SATA HDD</li> <li>• 2.5" SATA SSD</li> <li>• 1 porta eSATA</li> </ul>
<b>LIVELLI RAID</b>	
RAID 1 (Mirroring)	Si
Raid 5	Si
Raid 6	Si
Jbod	Si
RAID 0 (Striping)	Si
Altri livelli di RAID	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Synology HybridRAID</li> <li>• Basic</li> <li>• JBOD</li> <li>• RAID 0</li> <li>• RAID 1</li> <li>• RAID 5</li> <li>• RAID 6</li> <li>• RAID 10</li> </ul>
<b>ESTENSIONI WIRELESS</b>	
Estensioni wireless	No
Wireless Security	No
<b>CONFORMITÀ</b>	
Dichiarazione di Conformità	CE

**CONFEZIONE**

Cavi Inclusi

- Cavo di alimentazione CA X 1
- Cavo di alimentazione da C13 a C14 x 1

Software

- DSM

Manuali

- Guida di installazione rapida X 1

Kit e Accessori Vari

- Pacchetto accessori X 1