

<p><b>Nas senza hard disk integrato</b>  <b>SYNOLOGY RS1619xs+ RS1619XSP</b></p>	
Codice	CK154379
EAN	4711174723065
Marca	SYNOLOGY
Part number	RS1619XSP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	12
Volume (cm <sup>3</sup> )	69000
<p><b>Storage veloce con potenza di calcolo straordinaria</b></p>	
<p>L'RS1619xs+ è un NAS rackmount 1U scalabile e ad alte prestazioni, con memoria espandibile e configurazione della cache SSD M.2 che risponde alle esigenze delle aziende moderne in cerca di una soluzione di storage efficiente, affidabile e flessibile.</p>	
<p>Provvisto di slot PCIe 3.0, l'RS1619xs+ supporta l'installazione di una NIC 10GbE/25GbE per la trasmissione veloce dei dati. Gli slot per la cache SSD M.2 2280 integrati si avvantaggiano ulteriormente delle attività con IO intensi, come virtualizzazione o implementazione di server mail.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• CPU Quad-core fino a 2,7 GHz</li> <li>• Opzioni RAM 8 GB di DDR4 ECC UDIMM - Fino a 64 GB</li> <li>• Alte prestazioni 1.523 MB/s in lettura sequenziale, 162.097 IOPS in lettura casuale iSCSI</li> <li>• Scalabilità Fino a 16 unità con RX1217/RX1217RP1</li> </ul>	

## SPECIFICHE

Tipo	nas senza hard disk integrato
Marca	SYNOLOGY

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SATA/SSD
Tipo Cpu	Intel Xeon D-1521
Supporto RAID	Si
Posizionamento	Professional
Tipo File Systems	Btrfs/EXT4 (INTERNAL), Btrfs/EXT4/EXT3/FAT/NTFS/HFS+/exFAT* (EXTERNAL)
Supporto IP	No especifica

## ALIMENTAZIONE

Power Supply Frequenza	50/60 Hz
Power Supply Potenza Assorbita	68,68 W
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply	AC
Alimentatore ridondato	Si

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	44 mm
Colore Chassis	Nero
Led	-
Formato Chassis	Rack
Larghezza massima	480 mm
Peso	8,16 gr
Profondità massima	518,6 mm

## CONFEZIONE

Cavi Inclusi	Cavo di alimentazione CA X 2
Manuali	Guida di installazione rapida X 1
Software	-

## CONFORMITÀ

Dichiarazione di Conformità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FCC</li> <li>• CE</li> <li>• EAC</li> <li>• BSMI</li> <li>• VCCI</li> <li>• CCC</li> <li>• RCM</li> <li>• KC</li> </ul>
<b>CONNELLTIVITÀ</b>	
Porta Console	No
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Numero porte LAN	4
Velocità LAN	10/100/1000 MB
Conformità LAN	4 (con supporto per Link Aggregation / Failover)
Numero porte USB	2
<b>ESTENSIONI WIRELESS</b>	
Estensioni wireless	No
Wireless Security	No
<b>STORAGE</b>	
Numero Bay Totali	4
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	HDD
Numero Enclosures supportati	3.5" SATA HDD 2.5" SATA HDD 2.5" SATA SSD M.2 2280 NVM e & SATA SSD
Supporto Enclosures	No
Dimensione degli slot dei dischi	2.5"/3.5"
<b>PROTOCOLLI</b>	
Cifs	Si
SMB	No
AFP	Si
NFS	Si
Http	No
Https	No

FTP	Si
Ftps	No
Rsync	No
Iscsi	No
<b>LIVELLI RAID</b>	
RAID 0 (Striping)	Si
RAID 1 (Mirroring)	Si
Raid 5	Si
Raid 6	Si
Jbod	Si