

> Caratteristiche a Arcserve UDP 8000 Appliance Series

	8100	8200	8300	8400
RAM del sistema	32GB	32GB	64GB	128GB
RAM massima**	64GB / 96GB / 160GB		96GB / 128GB / 192GB	160GB / 192GB / 256GB
Unità SSD	120GB SSD	240GB SSD	480GB SSD	1.2TB SSD
Processore	E5-2609 V4, 8-CORE, 1.7GHZ	E5-2620 v4, 8-CORE, 2.1 GHZ	E5-2640 V4, 10-CORE, 2.4GHZ	E5-2650 V4, 12-CORE, 2.2GHZ
Scheda RAID	9361-4i		9361-8i	
Configurazione RAID	RAID-5 with BBU		RAID-6 with BBU	
Alloggiamenti del disco	4		12	
Unità*	3x 2TB SAS 12G (4TB Raw) 4x 2TB SAS 12G (6TB Raw)	3x 4TB SAS 12G (8TB Raw) 4x 4TB SAS 12G (12TB Raw)	6x 4TB SAS 12G (16TB Raw) 7x 4TB SAS 12G (20TB Raw) 8x 4TB SAS 12G (24TB Raw) 9x 4TB SAS 12G (28TB Raw) 10x 4TB SAS 12G (32TB Raw) 11x 4TB SAS 12G (36TB Raw) 12x 4TB SAS 12G (40TB Raw)	6x 8TB SAS 12G (32TB Raw) 7x 8TB SAS 12G (40TB Raw) 8x 8TB SAS 12G (48TB Raw) 9x 8TB SAS 12G (56TB Raw) 10x 8TB SAS 12G (64TB Raw) 11x 8TB SAS 12G (72TB Raw) 12x 8TB SAS 12G (80TB Raw)
DIMM/DIMM massima	4x 8GB DDR4-2400 / 8		4x 16GB DDR4-2400 / 8	4x 32GB DDR4-2400 / 8
Schede PCIe di base	RAID 1G cache 4-port		RAID 1G cache 8-port, LSI SAS 9200-8e, Quad-Port 1G NIC	
Schede PCIe (opzione di fabbrica)	LSI SAS 9200-8e Quad-Port 1G NIC Dual-Port 10G Copper Dual-Port 10G SFP+ Dual-Port FC 16G HBA		Dual-Port 10G Copper Dual-Port 10G SFP+ Dual-Port FC 16G HBA	
Fonti di alimentazione	2x Hot-Swap Redundant 500W AC Platinum		2x Hot-Swap Redundant 920W AC Platinum	

Modello	Peso	Dimensiones (AxLxP)
1U	13 kgs	4.3 cms x 43.7 cms x 65 cms
2U	21 kgs	8.9 cms x 43.7 cms x 64.8 cms

*La capacità effettiva di backup può variare significativamente, in base al tipo di dati, al tipo di backup, alla pianificazione del backup, ecc.

**Le appliance Arcserve hanno ulteriore memoria RAM per poter eseguire lo standby virtuale/il ripristino della VM istantaneo sulle appliance. L'allocazione della memoria della VM deve essere ridimensionata in base al carico di lavoro del sistema operativo guest. Inoltre Arcserve offre la possibilità di aggiungere una memoria RAM aggiuntiva alla configurazione standard dell'appliance in base alle esigenze del cliente.

Per ulteriori informazioni su Arcserve UDP, visitare il sito Arcserve.com/it