



Rubrik Complete Edition

Potente, conveniente e facile da usare

Rubrik semplifica le operazioni di backup e instant recovery negli ambienti Hybrid cloud. Elimina le complessità dei sistemi di backup tradizionali, integrando funzioni di: orchestrazione dei dati, gestione dei catalog e continuous data protection, in un'unica soluzione software. Con Rubrik le aziende possono ottenere RTO prossimi allo zero con una ricerca predittiva, conservazione dei dati a lungo termine nel cloud e ripristino immediato da attacchi ransomware con backup immutabili nativi della piattaforma.

Rubrik Complete Edition offre funzionalità enterprise-class della soluzione Rubrik Cloud Data Management a un prezzo conveniente. Con una singola licenza Rubrik Complete Edition, è possibile i dati nel cloud in qualsiasi momento. Godi della tranquillità di avere un data center sempre moderno e adatto ai cloud ibridi.

Rubrik Complete Edition Pro aiuta a migliorare ulteriormente la resilienza contro i ransomware, con un processo di ripristino più facile e veloce. Dall'interfaccia utente semplice ed intuitiva che tiene traccia di come i dati cambiano nel tempo, tramite Polaris Radar compreso in Rubrik Complete Edition Pro, è possibile individuare rapidamente quali dati hanno subito modifiche, dove e ripristinare la versione più recente in pochi clic.



OPERATIVITÀ IMMEDIATA

Con gli appliance plug-and-play di Rubrik, la configurazione è pronta nel giro di 15 minuti. Fissa le policy da applicare. Rubrik si occuperà del resto.



RECUPERO DAI RANSOMWARE

Proteggi i dati dagli attacchi ransomware con backup immutabili nativamente, che non possono essere crittografati né eliminati. Individua le anomalie, scopri quali dati sono stati colpiti e ripristina la versione non infetta più recente con Polaris Radar.



RTO E RPO PROSSIMI ALLO ZERO

Previene le perdite di dati e riduci i tempi di fermo al minimo con la protezione dei dati continua e il ripristino immediato.

PANORAMICA DEL SOFTWARE RUBRIK COMPLETE EDITION

	COMPLETE EDITION Backup e ripristino con archiviazione su cloud	COMPLETE EDITION PRO Backup e ripristino con protezione da ransomware
Cloud Data Management Backup e recovery, replica, ricerca, analisi e gestione dei dati in ambienti hybrid-cloud	✓	✓
Polaris GPS Piattaforma centralizzata per gestire gli ambienti di Rubrik distribuiti su scala globale.	✓	✓
CloudOut Archiviazione nel cloud per una conservazione a lungo termine.	✓	✓
Continuous Data Protection (5 macchine virtuali per nodo) Continuous Data Protection integrata, con flusso continuo di restore point per RPO prossimo allo zero.	✓	✓
CloudOn Creazione di istanze nel cloud pubblico dei carichi di lavoro locali.		✓
Polaris Radar Recupero dagli attacchi ransomware con tramite analisi di deep-intelligence sulle minacce e sull'impatto.		✓
M365 Protection Ricerca, rilevamento, protezione e ripristino dei dati di Microsoft 365 in hosting sulla piattaforma Rubrik Polaris.	\$	\$

COME FUNZIONA RUBRIK COMPLETE EDITION

Rubrik Complete Edition è disponibile con un abbonamento minimo di 3 anni che comprende: software, hardware e l'assistenza di base (lunedì-venerdì, 08:00-20:00). Tutte le licenze Rubrik Complete Edition possono essere trasferite nel cloud durante il periodo di validità dell'abbonamento, senza costi aggiuntivi. Le licenze cloud di Rubrik Complete Edition, invece, sono valide esclusivamente per la migrazione al cloud. I costi di rinnovo di Rubrik Complete Edition sono prevedibili, non ci saranno sorprese al momento della scadenze e rinnovo.



Rubrik Standard Flash Appliance Specifications

Piattaforma Rubrik Cloud Data Management



Rubrik r6404s
Growing Environments



Rubrik r6408s
Enterprise Environments

APPLIANCE SPECIFICATIONS

Model	r6404s ¹	r6408s ¹
CPU	4 x 10 core x86 da 2,2 GHz	4 x 10 core x86 da 2,2 GHz
Memory	DDR4 da 256 GB	DDR4 da 384 GB
Storage	HDD 12 x 4 TB	HDD 12 x 8 TB
	SSD 4 x 400 GB	SSD 4 x 400 GB
Network Connections	4 Dual Port x 10 GbE/25 GbE (data) ³ 4 Dual Port x 10 GBase-T (mgmt) 4 x 1 GBase-T (IPMI)	4 Dual Port x 10 GbE/25 GbE (data) ³ 4 Dual Port x 10 GBase-T (mgmt) 4 x 1 GBase-T (IPMI)

¹Software-based encryption included, ²FIPS 140-2 Level 2 self-encrypting drive, ³Available in SFP+ 10GbE/25GbE or 10GBase-T

PHYSICAL & ENVIRONMENTAL SPECIFICATIONS

Model	r6404s	r6408s
Dimensions	2U Rackmount Height: 3.5" (88mm) Width: 447 mm Depth: 775 mm	
Weight Net Weight includes HDD/ SSDs. Gross Weight includes packaging and rails.	Gross Weight: 113.0 lbs (51.3 kg) Net Weight: 86.0 lbs (39.0 kg)	Gross Weight: 115.0 lbs (52 kg) Weight: 88.0 lbs (39,9 kg)
System Cooling	4 x 8 cm heavy duty PWM fans with optimal fan speed control	
Operating Environment	Op Temp: 10°C to 35°C (50°F to 95°F), Non-Op Temp: -40°C to 70°C (-40°F to 158°F), Op Humidity (non-condensing): 8% to 90%, Non-Op Humidity (non-condensing): 5% to 95%	
Power Supply	1200-2090W @ 100-240V / 14-9.8A, 50-60Hz Dual Supply for Redundancy/Hot-Pluggable	
Max Power Consumption	1023 Watts	985 Watts
Max Thermal Dissipation	3490 BTU/hour	3361 BTU/hour
Operating Requirements	Input Voltage: 100-240V AC auto-range, Input Frequency: 50-60Hz	

MODEL NAMING CONVENTION

