



NAKIVO Backup di VMware per VMware vSphere

NAKIVO Backup & Replication offre una protezione dei dati completa per gli ambienti VMware vSphere con backup e repliche fino a due volte più veloci, tracciamento nativo delle modifiche per una maggiore efficienza, molteplici opzioni di ripristino e una rapida implementazione e configurazione, il tutto a un prezzo più accessibile rispetto ad altri fornitori.

VANTAGGI

2 VOLTE PIÙ VELOCE

con tracciamento delle modifiche nativo

49% DI RIDUZIONE DEI COSTI

rispetto agli altri vendor

VALUTAZIONE DI 4,8 STELLE

per il risparmio di tempo e denaro

1 SOLUZIONE

9+ opzioni di ripristino, a costo zero

5 MINUTI

per eseguire l'implementazione e la configurazione

PANORAMICA DELLA SOLUZIONE

Integrazione avanzata di VMware vSphere

Supporto per le ultime versioni di VMware (compreso il supporto per vSphere 9), che garantisce la compatibilità con le tecnologie native di VMware per prestazioni e affidabilità ottimali.

Una singola soluzione, una singola interfaccia

Gamma completa di funzioni per ambienti virtuali, cloud, fisici, SaaS e ibridi, il tutto da un'interfaccia web centralizzata.

Rapida implementazione, facile scalabilità

Installate su NAS, Windows, Linux o come virtual appliance VMware preconfigurata. Gestite centinaia di host in più siti con un'unica implementazione.

Protezione completa delle VM

Garantite tempi di inattività minimi con un rapido backup incrementale e un ripristino istantaneo dei file, delle VM complete e degli oggetti delle applicazioni per la massima disponibilità.

Potenti funzioni anti-ransomware

Backup a prova di ransomware tramite storage immutabile in storage locali, incluso il sistema di storage NEC HYDRAstor, nonché piattaforme cloud pubbliche (Amazon S3, Wasabi, BLOB di Azure, BLOB di Azure B2) e altri target compatibili con S3. Utilizza la scansione dei backup per rilevare eventuali malware per verificare che i dati siano puliti prima di eseguirne il ripristino.

Misure di sicurezza potenziate

Crittografia dei dati di backup con crittografia AES-256 all'origine, in transito e a riposo nel repository e integrazione con AWS KMS per la crittografia della perdita di password. Limitate l'accesso alla vostra infrastruttura di protezione dei dati con il controllo degli accessi basato sui ruoli (RBAC) e aumentate la sicurezza con l'autenticazione a due fattori (2FA).

Capacità di ripristino flessibili

Sfruttate una serie di opzioni di ripristino per garantire una rapida ripresa operativa e una disponibilità ottimale negli scenari di ripristino di emergenza.

Basso TCO - alta flessibilità

Risparmiate fino al 50% su una soluzione di protezione dei dati adatta ai vostri casi d'uso, grazie alle opzioni di licenza perpetue e per carichi di lavoro. Scegliete da cinque edizioni e pagate solo quello che vi serve.

Supporto 24 su 24, 7 giorni su 7

Ottenete supporto tecnico 24 ore su 24, 7 giorni su 7, via telefono, e-mail o chat del prodotto, e approfittate delle nostre sessioni di implementazione e demo gratuite per aiutarvi a iniziare rapidamente.



APPLICA LA STRATEGIA DEL BACKUP 3-2-1-1

- 3 copie dei dati
- copie su due diversi supporti di storage (disco, cloud, nastro, ecc.).
- copia di backup conservata offsite/in cloud per il ripristino di emergenza
- copia di backup immutabile o con protezione air-gap per la protezione dai ransomware

UNISCITI AGLI OLTRE 16.000 CLIENTI IN TUTTO IL MONDO



HONDA

SIEMENS







Nominato nella Sezione delle Menzioni Onorevoli nel 2024 Gartner® Magic Quadrant™ Soluzioni di Backup e Ripristino per le Aziende di nuovo*

COSTRUITO PER VMWARE - PIÙ VELOCITÀ, SEMPLICITÀ E SICUREZZA

Backup efficienti basati sulle immagini

Creare backup incrementali agentless e coerenti con le applicazioni che copiano solo i dati modificati a ogni ciclo di backup, risparmiando tempo e spazio di storage.

Installazione come VA

Implementazione di NAKIVO Backup & Replication come appliance virtuale VMware preconfigurata e messa in funzione in pochi minuti.

Installazione su NAS

Si installa su dispositivi NAS per creare un'appliance di backup all-in-one che combina software di backup/replica, hardware, storage, backup diretto su cloud e altro ancora.

Integrazione di tecnologie VMware native

- · Tracciamento nativo delle modifiche nativo (CBT) per backup incrementali più rapidi
- Trasferimento dei dati senza LAN grazie a HotAdd di VMware e all'accesso diretto alla SAN per ridurre i carichi di rete e migliorare la velocità di backup/replica.
- Integrazione di VMware vSphere API for I/O filtering (VAIO) per abilitare il filtro I/O per la replica in tempo reale per un RPO prossimo allo zero.

Backup diretto su cloud

Inviare i backup direttamente a piattaforme cloud come Amazon S3, Wasabi, BLOB di Azure, Backup in Backblaze B2 e altre piattaforme compatibili con S3. Automatizzate la creazione e lo spostamento delle copie di backup tra lo storage on-site e off-site con il Concatenamento dei lavori, assicurando una gestione dei dati semplice e solida.

Ripristino per ogni scenario

- Ripristino istantaneo di oggetti
- · Ripristino istantaneo di file
- · Ripristino istantaneo delle VM
- · Ripristino di intere VM
- Da fisico a virtuale (P2V)

- Da virtuale a virtuale
- · Ripristino bare metal
- · Ripristino diretto da nastro
- · Failover di VM e istanze cloud
- E altro ancora...

Integrazione dello storage aziendale

Integrazione avanzata dell'appliance di deduplicazione e di altri dispositivi di storage dei principali vendor per creare backup e repliche direttamente dallo snapshot di storage, compresi HPE 3PAR, Nimble, Primera e Alletra e gli array di storage NetApp FAS e NetApp AFF.

Amministrazione semplice e automatizzata

L'interfaccia basata sul web facilita la gestione delle attività di protezione dei dati da qualsiasi ubicazione. È possibile automatizzare i flussi di lavoro con funzioni come il dashboard di calendario, la protezione dei dati basata sui criteri e il concatenamento dei lavori.



COSA DICONO I CLIENTI **DI NAKIVO**

NAKIVO ci ha fatto risparmiare una quantità significativa di tempo e denaro. La soluzione è 4 volte più veloce, funziona senza errori e ha richiesto solo 15 minuti per essere impostata e implementata. NAKIVO Backup & Replication offre **facilità d'uso e** tranquillità per la nostra azienda.

> Cameron Rezvani, ingegnere senior dei sistemi, Orange **Coast Title Company**

🥊 📜 La soluzione ci ha aiutato a **ridurre i** tempi di backup del 50%. Abbiamo migliorato i tempi di ripristino del 70% grazie al ripristino istantaneo delle VM e alle funzioni di ripristino granulare.

> lesus Alfonso Rangel Diaz, Coordinatore IT, Foxconn BC

Abbiamo **migliorato le prestazioni dei** backup delle VM di almeno 4 volte e non dobbiamo più fare i conti con i backup falliti.

> Erik Voerman, System Engineer, Traxion

RAGGIUNGERE STANDARD DI UPTIME PIÙ ELEVATI

DISPONIBILITÀ Ripristino di emergenza

- VM per la replica in tempo reale per VMware^{BETA}: mantenimento di una copia identica di VMware (compreso il supporto di compatibilità per VMware vSphere 9) in un sito secondario per un failover immediato in caso di interruzioni.
- Replica dai backup: Utilizzate i backup esistenti per VMware per i lavori di backup per ridurre i requisiti di storage e semplificare la configurazione del ripristino di emergenza.
- Failover automatizzato delle VM: Riprendete i carichi di lavoro critici in pochi secondi facendo il failing su una VM di replica e ripristinate rapidamente le operazioni con un solo clic.
- Ripristino dell'ambiente: Creare sequenze flessibili di ripristino di emergenza, compresi failover pianificati/emergenti, failback e test che non causano interruzioni, per garantire che l'organizzazione sia preparata a qualsiasi scenario.

BAAS E DRAAS

Pronti per l'MSP

- Console MSP: Fornite servizi BaaS e DRaaS completi, gestite gli ambienti dei clienti con istanze autonome e ottenete una panoramica di tutti i tenant con approfondimenti e avvisi in tempo reale, tutto da Console MSP.
- GESTIONE MULTI-TENANT: Gestite fino a 100 tenant isolati in un'unica istanza con un controllo granulare dell'allocazione delle risorse per il tenant in base alle sue esigenze. Accesso ad ambienti remoti tramite una connessione a una porta, senza bisogno di una VPN.
- Dashboard di panoramica del tenant: Ottenete informazioni e avvisi in tempo reale sulle infrastrutture di protezione dei dati dei clienti, tra cui lo stato dei nodi, le risorse disponibili, le attività pianificate e le informazioni sull'inventario.
- Efficienza Self-service: Consentite ai tenant di creare lavori di backup e ripristino in modo indipendente, risparmiando tempo e risorse preziose.

ANALYTICS

Monitoraggio per VMware vSphere

- Monitoraggio proattivo delle VM: Ottenete informazioni sulle prestazioni e sullo stato di salute delle VM, compreso l'utilizzo di CPU, RAM e disco. Monitorare le metriche chiave per identificare e risolvere potenziali colli di bottiglia, evitando interruzioni dei carichi di lavoro.
- Visibilità migliorata e gestione proattiva: Impostate avvisi personalizzati per le metriche critiche per controllare le prestazioni e proteggervi dalle anomalie. Ricevere riepiloghi dettagliati via e-mail sullo stato di salute di VM, host e archivi dati.

PRONTO PER INIZIARE?

PROVA GRATUITAMENTE

OTTIENI UNA DEMO GRATUITA

Gartner, Magic Quadrant for Enterprise Backup and Recovery Software Solutions, Michael Hoeck, Jason Donham, et al., 5 agosto 2024. GARTNER è un marchio registrato e un marchio di servizio di Gartner, Inc. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti. e MAGIC QUADRANT è un marchio registrato di Gartner, Inc. e/o delle sue affiliate ve einen qui utilizzato con l'autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Gartner non approva alcun fornitore, prodotto o servizio rappresentato nelle sue pubblicazioni di ricerca, e non consiglia agii utenti della tecnologia di scegliere solo quei fornitori con le valutazioni più alte o altre designazioni. Le pubblicazioni di ricerca di Gartner sono costituite dalle opinioni dell'orgaziazione di ricerca di Gartner sono costituite dalle constituite dalle opinioni dell'orgaziazioni di ricerca di Gartner sono costituite dalle constituite dalle opinioni dell'orgaziazione di ricerca di Gartner sono costituite dalle constituite dalle

NAKIVO°









Questa pubblicazione è stata preparata per fornire indicazioni generali e non costituisce un consiglio professionale, un'offerta pubblica o un impegno. Non vengono fornite rappresentazioni o garanzie (esplicite o implicite) riguardo all'accuratezza o completezza delle informazioni contenute in questo documento e, nella misura consentita dalla legge, NAKIVO Inc., le sue consociate e i suoi dipendenti, collaboratori e agenti non accettano o assumono alcuna responsabilità od obbligo di assistenza per qualsiasi conseguenza derivante dall'agire o dall'astenersi dall'agire basandosi sulle informazioni contenute in questo documento o per qualsiasi decisione basata su di esse. Tutti i marchi di terze parti e i nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi proprietari.