

HPE SYSTEMS INSIGHT MANAGER (SIM)

Software Insight Foundation



NOVITÀ

- Supporto per i server HPE ProLiant Gen10.
- Supporto per iLO5 1.20, VC 4.70, OA 4.80.
- Supporto HPE SUM 8.2.

PANORAMICA

Hai bisogno di incrementare l'uptime e l'integrità del sistema? HPE Systems Insight Manager (SIM) è una delle soluzioni più semplici ed economiche. Consente di gestire l'hardware di un'ampia gamma di server HPE, inclusi i server HPE ProLiant Gen10 e HPE ProLiant Gen9, oltre ai prodotti di storage e di rete. Con HPE SIM è inoltre possibile gestire le garanzie e i contratti, nonché automatizzare il supporto remoto tramite HPE Insight Remote Support. HPE SIM consente di monitorare l'integrità dei server HPE ProLiant e HPE Integrity. Offre inoltre funzionalità di supporto standard per i server non HPE con rilevamento del software. L'integrazione di HPE SIM con HPE Insight Control e HPE Matrix Operating Environment consente

la gestione proattiva dell'integrità dei server fisici e virtuali, l'implementazione rapida dei server, la riduzione del consumo energetico e l'introduzione di funzionalità di pianificazione della capacità per l'infrastruttura.

CARATTERISTICHE

Gestione dell'inventario e dei report

Il software HPE Systems Insight Manager rileva e identifica i dispositivi e fornisce l'accesso ai dati di inventario in un database.

Generate report predefiniti o create i vostri report. Potete modificare, copiare e cancellare le configurazioni dei report.

È possibile pianificare i report e inviarli tramite e-mail in base alle esigenze.

Se HPE SIM viene integrato con HPE Insight Remote Support, si riceveranno report sul contratto e sulla garanzia.

Gestione dell'integrità

HPE Systems Insight Manager offre una notifica proattiva dei malfunzionamenti dei componenti già avvenuti o in corso.

Consente al reparto IT di configurare criteri per l'esecuzione di script, l'inoltro di eventi e l'invio di notifiche relative a guasti.

Consente la gestione del monitoraggio dello stato senza agenti per i server HPE ProLiant Gen10 e HPE ProLiant Gen9.

Gestione degli aggiornamenti software di firmware e sistema

HPE Systems Insight Manager (HPE SIM) può essere integrato con HPE Smart Update Manager per la distribuzione senza agenti degli aggiornamenti firmware.

Configurazione, monitoraggio e gestione dei dati di base senza dover installare agenti nel sistema gestito.

Gestione avanzata con plug-in

Utilizzando HPE Insight Control con HPE Systems Insight Manager, è possibile eseguire operazioni di gestione complete per i server HPE ProLiant e BladeSystem. Per informazioni dettagliate su HPE Insight Control, visitate il sito www.hpe.com/info/insightcontrol.

Consente di analizzare e ottimizzare l'infrastruttura adattiva, per accelerare complessi progetti IT e semplificare le operazioni quotidiane, quando si utilizza HPE Matrix Operating Environment con HPE SIM. Per informazioni dettagliate su Matrix Operating Environment, visita il sito www.hpe.com/info/matrixoe.



[Per ulteriori informazioni tecniche, modelli e opzioni disponibili, fare riferimento al QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services combina tecnologia e competenze per contribuire al successo della vostra azienda e portarla nel futuro.

Operational Services di HPE Pointnext Services

[HPE Pointnext Tech Care](#) consente di contattare rapidamente gli esperti del prodotto e offre un rapido accesso all'esperienza digitale basata su IA e alle indicazioni di carattere tecnico che contribuiscono all'innovazione costante. Abbiamo riformulato completamente il supporto IT per fornire risposte più rapide e maggior valore. HPE Pointnext Tech Care vi consente di dedicare tutta l'attenzione al raggiungimento degli obiettivi aziendali, attraverso la ricerca continua di migliori modalità operative, anziché limitarvi alla semplice risoluzione dei problemi.

[HPE Pointnext Complete Care](#) è un servizio modulare per l'ambiente IT dall'edge al cloud che offre un approccio olistico volto all'ottimizzazione dell'intero ambiente IT e al raggiungimento degli obiettivi aziendali e dei risultati IT concordati tramite un'esperienza personalizzata incentrata sul cliente. Questo servizio viene erogato da un team dedicato di esperti HPE Pointnext Services.

HPE Integration and Performance Services consentono di personalizzare l'esperienza in qualsiasi fase del ciclo di vita del prodotto grazie a una gamma di servizi basati sulle esigenze individuali, sui carichi di lavoro e sulle tecnologie.

- Consulenza, progettazione e trasformazione
- Distribuzione
- Integrazione e migrazione
- Operatività e miglioramento
- Financial Services
- GreenLake Management Services
- Ritiro e sanitizzazione
- Formazione IT e sviluppo personale

Altri servizi correlati

[HPE Education Services](#): una gamma completa di servizi che supporta il personale nell'ampliamento delle competenze richieste per la trasformazione digitale. Per domande e opzioni di supporto, consultare l'agente HPE o il partner di canale autorizzato di fiducia.

Il servizio **Trattenimento dei supporti difettosi** opzionale consente di trattenere le unità disco o le unità SSD/flash idonee sostituite da HPE a causa di un malfunzionamento.

HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) è l'offerta IT as a service leader di mercato di HPE che offre i vantaggi del cloud a livello di dati e applicazioni in qualsiasi luogo (data center, multicloud ed edge) con un unico modello operativo. HPE GreenLake fornisce servizi di cloud pubblico e infrastrutture per i carichi di lavoro on-premise interamente gestiti secondo un modello con pagamento in base all'uso.

Ulteriori informazioni relativi ad altri servizi, come le **soluzioni di finanziamento IT**, [sono disponibili qui](#).

Prendi la decisione d'acquisto giusta. Contatta i nostri specialisti della prevendita.

[Scarica](#)



Hewlett Packard Enterprise

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie per i servizi e i prodotti Hewlett Packard Enterprise sono quelle espressamente indicate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. Hewlett Packard Enterprise declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

Parti e materiali: HPE fornirà i componenti sostitutivi e i materiali supportati da HPE necessari alla manutenzione dell'hardware coperto dal servizio.

Le parti e i componenti che raggiungono la durata massima di vita supportata e/o il limite massimo di utilizzo come indicato nel manuale d'uso, nelle specifiche rapide del prodotto o nella scheda tecnica del produttore, non verranno forniti, riparati o sostituiti come parte di questi servizi.

Linux® è un marchio registrato di Linus Torvalds; Red Hat® è un marchio commerciale di Red Hat, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.

È possibile che l'immagine sia diversa dal prodotto
[PSN4894961TIT](#), June, 2022.