

HPE IMC Softwareplattform, Basic WLAN Manager, 50 Access Points – E-Lizenz (JG590AAE)



Neuerungen

- Integration mit Aruba AirWave, ClearPass und HPE OneView.
- Cisco Nexus-Unterstützung.
- VXLAN Support.
- Aktualisierte Oberfläche mit neuer Desktop-Benutzeroberfläche. API-Verbesserungen

Übersicht

Die HPE Intelligent Management Center (IMC) Basic WLAN Manager Softwareplattform ist ein Netzwerk-Management-Software-Tool mit einheitlichem Ressourcen- und Geräte-Management, das für kleine bis mittelständische Unternehmen mit kleinen Netzwerk-Umgebungen konzipiert ist. Ein Einzelbildschirm bietet sowohl in kabelgebundenen als auch in kabellosen Netzwerken die Möglichkeit, drahtlose Netzwerkverwaltungsfunktionen in existierende kabelgebundene Netzwerkmanagementsysteme aufzunehmen. Die IMC Basic WLAN-Softwareplattform unterstützt Hewlett Packard Enterprise Geräte und Geräte anderer Anbieter. Die Anzahl der Geräteknoten ist auf 50 begrenzt.

Funktionen

Zentrale Verwaltung Ihres Netzwerks – einfach und kostengünstig

Die HPE Intelligent Management Center (IMC) Basic WLAN Manager Softwareplattform integriert Wireless-Fehlerverwaltung, Elementkonfiguration und Netzwerküberwachung von einem zentralen Standpunkt aus mit Unterstützung für Geräte von anderen Anbietern.

Verwalten Sie einfach und problemlos kleine, heterogene kabelgebundene und kabellose Netzwerke mit der Intelligent Management Center Basic WLAN-Software.

Profitieren Sie von niedrigeren Gesamtbetriebskosten (TCO) mit weniger Wartungsbedarf.

Die Anzahl der Geräteknoten ist auf 50 begrenzt. Im Lieferumfang ist eine Lizenz für HPE IMC Wireless Services Manager (WSM) für 50 Knoten enthalten.

Nutzen von Berichten für eine bessere Verwaltung Ihrer Netzwerke

Die HPE Intelligent Management Center Basic WLAN Manager Softwareplattform umfasst eine flexible und zentrale Berichterstellung, welche die erforderlichen Informationen für Wireless-Netzwerk-Trendanalyse und Kapazitätsplanung bereitstellt. Anpassungsoptionen ermöglichen die Definition von Parametern.

Erfassen, erstellen und archivieren Sie in einem einzigen Schritt Informationen über das Netzwerk, das Gerät oder beliebige IMC Software-Optionen für die entsprechenden Hewlett Packard Enterprise Support- oder Vertriebsorganisationen.

Die integrierte sFlow-Datenverkehrsanalyse erfasst Informationen von entsprechenden Geräten, um Engpässe zu erkennen, ungewöhnlichen Datenverkehr zu reduzieren und verschiedene Ebenen des Bandbreiten-Datenverkehrs für unterschiedliche Services und Anwendungen zu messen. Top-Down-Ansicht der Datenverkehrstopologie.

Überwacht die Leistung anhand von TopN, Trendanalysen, Zusammenfassungsdaten und Diagrammen für den Status von Wireless-Geräten, Alarmstatistiken und die Datenverkehrsüberwachung an Zugriffspunkten.

Einfache Verwaltung und Steuerung von Zugriffspunkten

Die HPE Intelligent Management Center Basic WLAN Manager Softwareplattform verfolgt den Verbindungsverlauf von Wireless-Clients und bietet Ansichten von oben nach unten (Zugriffspunkt zu Client) und von unten nach oben (Client zu Zugriffspunkt) zur Fehlerbehebung bei Verbindungen.

Unterstützt WLAN-Geräte der Hewlett Packard Enterprise Aruba und MSM-Serie, einschließlich Controller, Fit-APs und Fat-APs sowie zugehörige Detailinformationen, allgemeine wie auch detaillierte Informationen zum Status und zur Nutzung von Services.

Zeigt in Echtzeit logische und physische Ansichten eines WLAN nach Zugriffspunkten an, um eine schnelle Ermittlung des Gerätestandorts zu ermöglichen.

Verfolgen Sie den Verlauf der Clientverbindungen, um Verbindungsprobleme zu beheben, und zeigen Sie WLAN-Berichte zu Datenverkehr, Funk und Zugriffspunktstatistiken an, um das Netzwerk zu optimieren.



Technische Daten

HPE IMC Softwareplattform, Basic WLAN Manager, 50 Access Points – E-Lizenz

| | |
|---|--|
| Product Number | JG590AAE |
| Unterscheidungsmerkmal | Elektronische Bereitstellung der Lizenz für die HPE IMC Basic WLAN Manager Softwareplattform mit E-Lizenz für 50 Access Points |
| Unterstützter Browser | Firefox 30 oder höher Chrome 35 oder höher Internet Explorer 10 oder 11 |
| Software (erforderlich) | Datenbank: Microsoft SQL Server 2008 Service Pack 3 (nur Windows) Microsoft SQL Server 2008 R2 Service Pack 2 (nur Windows) Microsoft SQL Server 2012 Service Pack 2 (nur Windows) Microsoft SQL Server 2014 (nur Windows) MySQL Enterprise Server 5,5 (nur Windows) MySQL Enterprise Server 5.6 (nur Windows) |
| Software (empfohlen) | Client: Windows XP SP3 oder höher |
| Mindestsystemvoraussetzungen | Server: Intel® Pentium® 4, 3,0 GHz, 4 GB RAM, 50 GB Speicher, NIC mit 10/100 Mbit/s Client: Intel® Pentium® 4, 2,0 GHz, 2 GB RAM, 50 GB Speicher, NIC mit 10/100 Mbit/s |
| Empfohlene Systemvoraussetzungen | Server: Intel® Xeon®- oder Intel® Core™ 2 Duo-Prozessor mit 3,0 GHz oder gleichwertiger Prozessor 8 GB RAM 150 GB 1000 MB |
| Technische Hinweise | Betriebssysteme mit der Kennzeichnung X64 werden empfohlen. Client: JRE 1.6.0_Update 27 oder höher wird empfohlen Für die Erkennung und Verwaltung von 50 Knoten und 50 Access Points Lizenzen für zusätzliche Access Points können hinzugefügt werden. |



[Weitere technische Informationen, verfügbare Modelle und Optionen finden Sie in den QuickSpecs](#)

HPE Services

Ganz gleich, an welchem Punkt auf Ihrem Weg zur Transformation Sie sich befinden, Sie können sich darauf verlassen, dass die HPE Services Ihnen das nötige Fachwissen liefern, wann, wo und wie Sie es brauchen. Von der Strategie und Planung über die Bereitstellung bis hin zum laufenden Betrieb und darüber hinaus können unsere Experten Sie bei der Umsetzung Ihrer digitalen Ambitionen unterstützen.

Consulting Services

Experten können Ihnen helfen, Ihren Weg zur Hybrid Cloud zu planen und Ihren Betrieb zu optimieren.

Managed Services

HPE verwaltet Ihren IT-Betrieb und gibt Ihnen eine einheitliche Steuerung, damit Sie sich auf Innovationen konzentrieren können.

Operative Services

Optimieren Sie Ihre gesamte IT-Umgebung und treiben Sie Innovationen voran. Bewältigen Sie die täglichen IT-Betriebsaufgaben und setzen wertvolle Zeit und Ressourcen frei.

- HPE Complete Care Service: ein modularer Service, der Ihnen hilft, Ihre gesamte IT-Umgebung zu optimieren und die vereinbarten IT-Ergebnisse und Geschäftsziele zu erreichen. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Experten bereitgestellt.
- HPE Tech Care Service: die operative Serviceerfahrung für Produkte von HPE. Der Service bietet Zugang zu produktspezifischen Experten, eine KI-gesteuerte digitale Erfahrung und allgemeine technische Anleitungen, um Risiken zu reduzieren, und sucht nach Wegen, um die Dinge besser zu machen.

Lebenszyklusservices

Erfüllen Ihre Anforderungen spezifischer IT-Bereitstellungsprojekte mithilfe maßgeschneiderte Services für Projektmanagement und Bereitstellung.

HPE Education Services

Schulungen und Zertifizierungen, die auf die IT und Fachleute aller Branchen zugeschnitten sind. Schaffen Sie Learning Paths für die Erweiterung der Fertigkeiten zu einem bestimmten Thema. Planen Sie die Schulungen so, wie es für Ihr Unternehmen am besten funktioniert, mit flexiblen Optionen für kontinuierliches Lernen.

Die optionale Serviceleistung für den Einbehalt defekter Datenträger (Defective Media Retention, DMR) bezieht sich nur auf qualifizierte Festplatten- oder SSD/Flash-Laufwerke, die von Hewlett Packard Enterprise aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht werden. Mit dem Service für umfassenden Einbehalt defekter Materialien (Comprehensive Defective Material Retention, CDMR) können Sie alle Datenspeicherkomponenten behalten.

HPE GreenLake

Die HPE GreenLake Edge-to-Cloud-Plattform ist das marktführende as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig (in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge) das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten bietet, zusammen mit einem einheitlichen Betriebsmodell, On-Premises und vollständig verwaltet in einem Modell mit nutzungsabhängiger Bezahlung.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** finden Sie [hier](#).

[HPE GreenLake kennenlernen](#)

Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.

