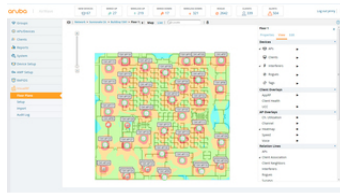


APPLIANCE MATÉRIEL ARUBA AW-HW-GLASS AIRWAVE POUR SURVEILLANCE CENTRALISÉE (JZ075A)

WLAN Management



NOUVEAUTÉS

- Gestion réseau filaire et sans fil unifiée
- Modèles de déploiement simplifié
- Visibilité et le contrôle élargis
- Dépannage proactif
- Appliance physiques et virtuels
- Amélioration de la sécurité et de la visibilité des applications

VUE D'ENSEMBLE

La plateforme Aruba AirWave Management est une solution de gestion évolutive et complète pour les réseaux filaires et sans fil multi-fournisseurs. Les entreprises acquièrent la visibilité, le contrôle et les outils de dépannage nécessaires pour gérer l'intégralité des environnements de l'entreprise distribués actuels. AirWave intègre la configuration, le déploiement, la visibilité et le contrôle en temps réel, pour une gestion et une résolution des incidents exhaustifs. La plateforme flexible ainsi obtenue est en mesure de maintenir la fiabilité et les performances des points d'accès Aruba, des contrôleurs, des commutateurs et des devices multi-fournisseurs sélectionnés.

CARACTÉRISTIQUES

Configuration et déploiement simplifiés

La plateforme Aruba AirWave Management utilise des groupes de configuration, des modèles attribués et des flux de travail étape-par-étape pour simplifier la configuration des devices. Des fichiers de configuration complets peuvent être importés, comparés, attribués et archivés.

La modification et l'utilisation de plus petits segments de fichiers de configuration à travers des groupes de devices est également prise en charge.

Ces fonctionnalités permettent au service informatique d'ajouter, de modifier et de déployer rapidement des devices sur différents emplacements distribués, en minimisant la durée des opérations et les erreurs.

Le provisionnement sans intervention d'Aruba (ZTP, Zero-Touch Provisioning) peut être utilisé pour transférer automatiquement les fichiers de configuration vers les devices, afin de simplifier davantage le processus de déploiement.

Une fonction d'audit intégré est également proposée pour la gestion la sécurité et des changements.

Visibilité et contrôle en temps réel

La plateforme Aruba AirWave Management fournit des tableaux de bord analytiques et de santé détaillés permettant de surveiller les applications et services stratégiques.

Visualisation de l'utilisation par les clients, de la conformité de la surveillance et de la configuration, des résumés des alertes et d'autres statistiques sélectionnées relatives à la santé du réseau.

Les fonctionnalités d'analyse du trafic aident à surveiller l'usage des applications et l'application des stratégies sur l'ensemble du réseau. Assure le suivi des catégories Web, des destinations des clients et des niveaux de confiance pertinents. Un affichage par réseau, rôle, type de dispositif et utilisateur est également disponible.

Visualisation synoptique des performances des applications VoIP, affichage des scores MOS, des performances RF potentielles et des éventuels problèmes de performance RF et de capacité.

Gestion complète et dépannage

La plateforme Aruba AirWave Management utilise un modèle basé sur les rôles pour l'accès administratif. Plusieurs combinaisons de droits d'accès et de gestion peuvent être attribuées selon les besoins.

Avec AirWave l'équipe informatique est en mesure de protéger l'environnement et de personnaliser l'accès administratif sur la base des assignations et des responsabilités des utilisateurs.

De plus, AirWave découvre et cartographie les devices utilisés dans l'ensemble de l'environnement, y compris dans les emplacements distribués. La carte topologique met en évidence les relations ascendantes entre les points d'accès, les contrôleurs et les commutateurs, pour évaluer l'impact sur les devices et clients associés, et isoler la cause des problèmes.

AirWave contrôle la connectivité des clients, pour aider proactivement à

identifier et à résoudre les problèmes.

Les vues en temps réel de la planimétrie effective simplifient la visualisation des problèmes de couverture RF, de l'emplacement des points d'accès ainsi que des points d'interférence potentiels. Le résultat est une vue synoptique des performances du réseau et des emplacements susceptibles de connaître des difficultés.

Options de plateforme flexibles

La plateforme Aruba AirWave Management est disponible sur les appliances matériels préconfigurés ou dans des versions pour machines virtuelles (VM).

Caractéristiques techniques **Appliance matériel Aruba AW-HW-GLASS AirWave pour surveillance centralisée**

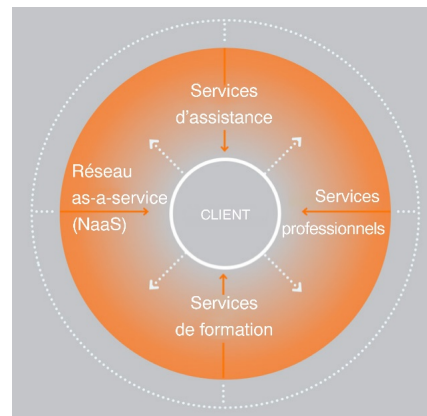
Product Number	JZ075A
Différenciateur	La plateforme Aruba AirWave Management est une solution de gestion évolutive et complète pour les réseaux filaires et sans fil multifournisseurs. Les entreprises acquièrent la visibilité, le contrôle et les outils de dépannage nécessaires pour gérer l'intégralité des environnements de l'entreprise distribués actuels. Cette appliance matérielle est spécialement conçue pour offrir une surveillance centralisée de plusieurs instances physiques et virtuelles de la plateforme Aruba Airwave Management.
Tension d'entrée	110/220 V CA sélection automatique
Ports	2 ports RJ-45 1 GbE
Garantie	Matériel : 1 an pour les pièces Logiciel : 90 jours
Dimensions du produit (mesure métrique)	4,32 x 48,26 x 77,22 cm
Poids	17,69 kg

Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux [QuickSpecs](#)

ARUBA GLOBAL SERVICES

Aruba Global Services simplifie et accélère le cycle de vie de la technologie de réseau, permettant ainsi à votre réseau d'évoluer avec une meilleure prévisibilité et une meilleure rentabilité. Que vous exploitiez votre propre réseau et que vous deviez améliorer votre efficacité IT, ou que vous souhaitiez vous décharger d'une partie du fardeau, nous disposons des services dont vous avez besoin pour atteindre vos objectifs.

Pour en savoir plus sur ce qu'Aruba Global Services a à offrir, consultez arubanetworks.com/services/



Services d'assistance d'Aruba

Les services d'assistance réduisent la complexité et augmentent la productivité de votre équipe, vous garantissant de suivre le rythme des progrès technologiques et des versions de logiciels, et d'obtenir l'assistance nécessaire pour faire fonctionner votre réseau. L'accès aux services premium signifie que vous obtenez l'assistance adéquate au bon moment.

Services professionnels d'Aruba

Grâce à un capital intellectuel étendu et des outils spécialement conçus, notre équipe vous offre une gamme de services professionnels standard et personnalisés conçus pour accélérer votre valeur de la technologie Aruba.

Les **services QuickStart** comprennent:

- La planification, l'audit et l'évaluation
- L'examen et la conception de l'architecture
- Le déploiement, la migration et le transfert de connaissances

Les **services Proactive Engineering** comprennent:

- Les opérations intelligentes
- La gestion de l'expérience client
- L'optimisation du réseau

Nos **services de formation** permettent à votre équipe de se mettre rapidement à jour.

Réseau Aruba as-a-Service (NaaS)

Notre solution NaaS, les services de connectivité gérés d'Aruba, partie intégrante de la gamme de services HPE GreenLake, simplifie les opérations réseau, accélère la gestion des équipements et augmente la valeur de votre réseau Aruba. Si vous avez besoin de conseils d'experts et d'opérations basées sur l'automatisation pour votre équipe, veuillez explorer l'approche NaaS d'Aruba [ici](#).

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.


[Trouver un partenaire](#)

 **Dialoguer en ligne**

 **Appeler maintenant**

 **Acheter maintenant**

 **Partagez maintenant**

 **Mises à jour**

aruba
a Hewlett Packard
Enterprise company

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

L'image peut être différente du produit réel
[PSN1010787766CHFR](#), September, 2022.