

HPE Aruba Instant ON AP11 (RW) (R2W96A)

HPE Aruba Instant ON AP11 (RW) - Borne d'accès sans fil - Bluetooth,Wi-Fi 5 - 2.4 GHz,5 GHz - montable au plafond/mur



Les nouvelles technologies d'aujourd'hui et de demain présentent un certain nombre de défis aux petites entreprises, qui se trouvent parfois dépassées par le rythme de l'innovation. Les appareils mobiles et les applications cloud modifient la façon dont vous interagissez avec vos clients, vos fournisseurs et vos équipes. L'installation d'un nouveau système de gestion de paie ou l'adoption de la solution de point de vente la plus efficace est déjà assez compliquée: on pense que le choix de parfait Wi-Fi pour votre entreprise doit rester simple.

Que vous soyez à la tête d'un petit magasin de détail ou d'une boutique, vos employés et vos clients comptent sur le réseau pour presque tout ce qu'ils font. En outre, le rôle crucial que le Wi-Fi endosse aujourd'hui appelle une solution spécifiquement conçue qui assure en permanence la continuité de vos activités. Les points d'accès Aruba Instant On sont faciles à déployer et à gérer. Ils présentent en outre un aspect et un toucher de qualité pour un prix avantageux.

Mise en avant

Technologie Smart Mesh
Technologie MU-MIMO
2x2:2 802.11ac Wave 2
Capacités de surveillance et de gestion à distance
Réseau Wi-Fi invités distinct de celui des employés

Les atouts

La simplicité optimale

Le Wi-Fi fonctionnel est prêt à l'emploi. L'application mobile intuitive permet le déploiement et la maintenance.

Une sécurité sur laquelle vous pouvez compter

Le Wi-Fi maintient le trafic invité distinct du réseau de l'entreprise. Les protocoles WPA2/WPA3 et Enhanced Open offrent un accès réseau sécurisé.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	HPE Aruba Instant ON AP11 (RW) - borne d'accès sans fil - Bluetooth,Wi-Fi 5
Type de périphérique	Borne d'accès sans fil
Format	Montable au plafond/mur - intérieur
Protocole de liaison de données	Bluetooth,IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac
Bande de fréquence	2.4 GHz,5 GHz
Performances	Débit de données simultané (5 Ghz):867 Mbps Débit de données simultané (2,4 Ghz): 300 Mbps
Accessoires inclus	Clip de montage de rail de plafond,clip de montage pour surface solide
Prise en charge de l'alimentation sous Ethernet (PoE)	PoE
Dimensions (LxPxH)	15.2 cm x 15.2 cm x 3.4 cm
Poids	193 g
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Borne d'accès sans fil
Conception tout-terrain	Intérieur
Largeur	15.2 cm

Profondeur	15.2 cm
Hauteur	3.4 cm
Poids	193 g

Réseaux

Format	Montable au plafond/mur
Technologie de connectivité	Sans fil
Protocole de liaison de données	Bluetooth,IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac
Bande de fréquence	2.4 GHz,5 GHz
Performances	Débit de données simultané (5 Ghz):867 Mbps Débit de données simultané (2,4 Ghz):300 Mbps
Indicateurs d'état	État
Caractéristiques	Administrable,montage mural possible,bouton de réinitialisation,technologie 2T2R MIMO,fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément),support de clients Bluetooth (BLE)
Algorithme de chiffrement	WPA2,WPA3,Opportunistic Wireless Encryption (OWE)
Normes de conformité	IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.3af,IEEE 802.11g,Wi-Fi CERTIFIÉ,IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac

Antenne

Antenne	Interne
Directivité	Omni-directionnel
Niveau de gain	5.8 dBi

Extension/connectivité

Interfaces	1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
------------	------------------------------

Divers

Accessoires inclus	Clip de montage de rail de plafond,clip de montage pour surface solide
Câbles inclus	1 x câble réseau
Fiabilité MTBF	91 années
Normes de conformité	UL 2043,EN 60601-1-2,EN 60601-1-1

Alimentation

Prise en charge de l'alimentation sous Ethernet (PoE)	PoE
---	-----

Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation fourni	InstantOS
-------------------------------	-----------

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans Support technique - support téléphonique - 90 jours Support technique - assistance Web - 2 ans
------------------------	---

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	5 - 93 % (sans condensation)

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.