

Puntos de acceso Aruba Instant On

La solución de red increíblemente rápida, segura y lista para usar



VENTAJAS DE LOS PUNTOS DE ACCESO

Estos puntos de acceso fáciles de configurar y administrar brindan una sólida cobertura en cualquier momento y en cualquier lugar donde se conecte. Con un precio asequible y seguridad incorporada, su Wi-Fi está diseñada para las pequeñas empresas.

¿WI-FI FIABLE Y MEJOR COBERTURA? AHORA TE OCUPAS DE LOS NEGOCIOS

Al permitir más dispositivos conectados y con velocidades más rápidas, los puntos de acceso inalámbricos Instant On de Aruba ofrecen opciones para satisfacer cualquier necesidad a un precio atractivo. Desde la oficina hasta el aparcamiento y en cualquier lugar intermedio, no experimentarás llamadas interrumpidas cuando se muevas. También puede esperar la misma intensidad de señal fiable independientemente del dispositivo que utilice.

Cobertura Wi-Fi que importa

- ¿Crece el número de dispositivos? No hay ningún problema
- La seguridad integrada gestiona a los usuarios con facilidad para proteger las redes inalámbricas del acceso no autorizado
- Redes independientes para invitados y empleados
- En interiores y exteriores. Obtenga acceso desde cualquier lugar

CARACTERÍSTICAS



¿Smart Mesh? Es pura genialidad Wi-Fi

La red Wi-Fi con tecnología Mesh le permite conectarse y crear una red de puntos de acceso, sin necesidad de cableado adicional. Se configura fácilmente en cuestión minutos, y una sola red puede admitir hasta 25 puntos de acceso. Despídase de los ángulos muertos.



Administre y supervise su red sobre la marcha

Implemente y administre su red sobre la marcha desde la aplicación móvil o el portal web basado en la nube sin coste adicional. Dirija su negocio de forma remota, agregue dispositivos y administre su sitio desde cualquier lugar, en cualquier momento y desde cualquier dispositivo.



Lo último en seguridad inalámbrica a su disposición

Solo tienes que usar WPA3/ WPA2 seguro o acceso seguro a la red Wi-Fi abierta con autenticación OWE en sus redes Wi-Fi, y nosotros hacemos el resto. O, con un solo clic, puede bloquear categorías de aplicaciones y dispositivos no autorizados que podrían poner en riesgo la red.



Soporte de TI para mantener su negocio en funcionamiento

Gracias a la garantía de 2 años, a la asistencia telefónica ininterrumpida durante 90 días y al soporte por chat y de la comunidad durante la vida útil del producto, contará siempre con el respaldo de Aruba.

ADMINISTRE LA RED DESDE CUALQUIER LUGAR

Estos puntos de acceso fáciles de configurar y administrar brindan una sólida cobertura en cualquier momento y en cualquier lugar donde se conecte. Con un precio asequible y seguridad incorporada, su Wi-Fi está diseñada para las PYMES.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



	INTERIOR					ESCRITORIO/ PARED	EXTERIOR
	AP11	AP12	AP22	AP15	AP25	AP11D	AP17
Implantación ideal	Oficinas pequeñas/ domésticas, tiendas de moda, tiendas minoristas	Consultas médicas, cafeterías, restaurantes	Hoteles boutique, colegios privados, restaurantes, oficinas profesionales	Empresas de animación, start-ups tecnológicas	Videojuegos, hoteles boutique, oficinas profesionales, start-ups tecnológicas	Hoteles boutique, oficinas pequeñas/ domésticas, consultas médicas	Cafeterías con terraza, alrededores de piscinas, restaurantes al aire libre
Número máximo recomendado de dispositivos activos por AP	50	75	75	100	Más de 100	50	50
Tasas de datos máx.	1167 Mbps	1600 Mbps	1774 Mbps	2033 Mbps	5374 Mbps	1167 Mbps	1167 Mbps
MIMO	2x2	3X3	2X2	4X4	4X4	2x2	2x2
Peso	193 g	483 g	500 g	674 g	775 g	313 g	650 g
Radios	2,4 GHz 802.11n (Wi-Fi 4) 5 GHz 802.11ac (Wi-Fi 5 Wave 2)	2,4 GHz 802.11n (Wi-Fi 4) 5 GHz 802.11ac (Wi-Fi 5 Wave 2)	2,4 GHz 802.11ax (Wi-Fi 6) 5 GHz 802.11ax (Wi-Fi 6)	2,4 GHz 802.11n (Wi-Fi 4) 5 GHz 802.11ac (Wi-Fi 5 Wave 2)	2,4 GHz 802.11ax (Wi-Fi 6) 5 GHz 802.11ax (Wi-Fi 6)	2,4 GHz 802.11n (Wi-Fi 4) 5 GHz 802.11ac (Wi-Fi 5 Wave 2)	2,4 GHz 802.11n (Wi-Fi 4) 5 GHz 802.11ac (Wi-Fi 5 Wave 2)
Dimensiones	152 mm x 152 mm x 34 mm	157 mm x 157 mm x 34 mm	160 mm x 160 mm x 37 mm	183 mm x 183 mm x 41 mm	200 mm x 200 mm x 45 mm	150 mm x 86 mm x 40 mm	156 mm x 67 mm x 178 mm
Alimentación	PoE 802.3af, 10,1 W máx. o 12 VCC	PoE 802.3af, 13,0W máx. o 12 VCC	PoE 802.3af, 10,1 W máx. o 12 VCC	PoE 802.3af, 14,4W máx. o 12 VCC	802.3at (clase 4), 20,1 W máx. o 12 VCC	PoE 802.3af, 9,7 W máx. hasta 25,3 W máx. o 48 VCC	PoE 802.3af, 13,5 W máx.

[ArubaInstantOn.com](https://www.arubanetworks.com) · [ArubaInstantOn.com/support](https://www.arubanetworks.com/support) · [Community.ArubaInstantOn.com](https://www.arubanetworks.com/community)

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a cambio sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise están establecidas en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a dichos productos y servicios. No se podrá interpretar nada de lo aquí incluido como parte de una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se hace responsable de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan figurar en este documento.

AAG_AIO_APS_031422 a50000171ese

aruba
a Hewlett Packard
Enterprise company