

WatchGuard le Brinda la Protección que Necesita, tanto en el Interior Como en el Exterior

Diseñados desde el principio para todo tipo y tamaño de empresas, los puntos de acceso de WatchGuard brindan la mejor combinación de seguridad, rendimiento y facilidad de administración del mercado. Cuando son administrados por WatchGuard Wi-Fi Cloud, estos puntos de acceso brindan acceso inalámbrico rápido y confiable a la vez que proporcionan a nuestros clientes seguridad inalámbrica líder en la industria, una gran interacción con invitados y herramientas de análisis de datos con fines empresariales. Elija un punto de acceso listo para la nube que cumpla con las necesidades de su empresa, ya sea en el interior o en el exterior, sin sacrificar la seguridad.


AP125

Densidad más baja y alto desempeño, ideal para escuelas pequeñas, oficinas remotas distribuidas y salas de reuniones pequeñas


AP225W

Media densidad y alto rendimiento, ideal para estructuras de unidades de vivienda múltiple (MDU, por sus siglas en inglés), como dormitorios, hoteles, hogares de vida asistida y unidades de alojamiento militar


AP325

Alto rendimiento de densidad media que incluye escuelas primarias y secundarias, pequeñas y medianas empresas y restaurantes


AP327X

Densidad media, clasificación IP67 resistente al aire libre, que incluye recintos escolares, parque de autocaravanas, astilleros y almacenes


AP420

Alta densidad y alto rendimiento que incluye escuelas grandes, salas de reuniones y centros comerciales

Casos de uso recomendados

Radio y Flujos	2x2:2 MU-MIMO Wave 2	2x2:2 MU-MIMO Wave 2 Tercera radio para WIPS	2x2:2 MU-MIMO Wave 2	2x2:2 MU-MIMO Wave 2	4x4:4 MU-MIMO Wave 2 Tercera radio para WIPS
Implementación	Interior	Interior	Interior	Exterior	Interior
Número de Antenas	4 internas	6 internas	6 internas	4 conectores externos tipo N	10 internas
Máxima Velocidad de Transmisión de Datos	867 Mbps / 300 Mbps	867 Mbps / 400 Mbps	867 Mbps / 300 Mbps	867 Mbps / 400 Mbps	1,7 Gbps / 800 Mbps
Puertos	2x Gbe	3x Gbe	2x Gbe	2x Gbe	2x Gbe
Alimentación a través de Ethernet (PoE)	802.3af (PoE)	802.3at (POE+)	802.3at (PoE+)	802.3at (PoE+)	802.3at (PoE+)
Dimensiones del Producto	5,83" x 5,83" x 1,29" (148 x 148 x 33 mm)	7,3" x 4,9" x 1" (186,4 x 123,9 x 25,5mm)	7,72" x 7,72" x 1,69" (196 x 196 x 43 mm)	8,42" x 8,42" x 2,66" (213,9 x 213,9 x 67,5 mm)	8,66" x 8,66" x 2,24" (220 x 220 x 57 mm)

Puede administrar todos los puntos de acceso de WatchGuard con un Firebox®, a través del Controlador Gateway Inalámbrico, o con Wi-Fi Cloud.

Además, con Wi-Fi Cloud obtiene un conjunto de funcionalidades adicionales, entre ellas seguridad sólida de WIPS, portales cautivos habilitados para redes sociales, herramientas de marketing y análisis basado en la ubicación para obtener insights empresariales óptimos.