

Cambium Networks y EZVIZ impulsan nuevos servicios gestionados de video vigilancia residencial inalámbrica

El acuerdo contempla la creación de una nueva figura en el mercado, la transformación del WISP hacia la del Managed Service Provider (MSP), que permitirá a los actuales operadores ampliar su oferta con un nuevo porfolio de servicios gestionados, basados en la convergencia y complementariedad de las soluciones de Cambium Networks y EZVIZ

Cambium Networks y EZVIZ han formalizado un acuerdo estratégico cuyo objetivo es impulsar los servicios avanzados de video vigilancia inalámbrica en el mercado residencial y micro pyme, ofreciendo nuevas oportunidades de negocio a los Wireless Internet Services Providers (WISP).

El acuerdo contempla la creación de una nueva figura en el mercado, la del Managed Service Provider (MSP), que permitirá a los actuales WISP ampliar su oferta con un nuevo porfolio de servicios gestionados, basados en la convergencia y complementariedad de las soluciones de Cambium Networks y el fabricante líder de cámaras de seguridad, EZVIZ.

Actualmente en España hay más de 3 millones de usuarios que acceden a Internet a través de los más de 400 WISP existentes en el país, que ofrecen fundamentalmente servicios de acceso Internet y, muchos de ellos, también de telefonía fija y móvil.

“Con este acuerdo -explica María Simón, directora del canal de ventas de EZVIZ para Iberia- los WISP podrán ampliar su portfolio con nuevos servicios de valor diferenciados y avanzados, como video vigilancia, hogar conectado o gestión remota, muy demandados hoy en la evolución y nuevos hábitos de uso del hogar digital”.

El acuerdo crea un nuevo paradigma en el despliegue inalámbrico y gestión de cámaras de video vigilancia y Circuito Cerrado de TV (CCTV) en el hogar y micro pymes que, junto a Cambium Networks, ofrecen la calidad, funcionalidades, fiabilidad y seguridad de los equipos de EZVIZ.

“El crecimiento natural de los grandes operadores se orienta a la provisión de servicios – indica María Simón- y esta alianza permitirá a los WISP una evolución en su oferta, aumentando la competitividad de manera fácil y muy rentable”.

“El mercado WISP está muy maduro y sus clientes demandan nuevos servicios en el hogar en ámbitos

como la seguridad, la video vigilancia y la gestión remota”, comenta Javier Gómez, director regional de Cambium Networks para Mediterráneo y sur de Europa. “Este acuerdo -añade- tiene como objetivo trabajar junto a los operadores WISP en nuevos modelos de negocio que les permitirá la transformación de su oferta y la evolución para convertirse en MSP (Managed Service Provider), el nuevo paso que los mayores operadores han tomado ya y donde Cambium está trabajando junto a los principales proveedores como habilitador de nuevos modelos de negocio. EZVIZ se torna clave en estos nuevos despliegues.”.

Establecida en 2013, EZVIZ se dedica a crear una forma de vida segura, cómoda y eficiente para los usuarios a través de sus dispositivos inteligentes, su plataforma alojada en la nube y su tecnología de inteligencia artificial. Los innovadores productos y servicios de EZVIZ se pueden aplicar a hogares, lugares de trabajo, tiendas, escuelas y más. EZVIZ potencia partners para compartir sus servicios únicos en la nube, y juntos, crear un próspero ecosistema de IoT. Comenzó como un pequeño equipo motivado por la ambición de hacer llegar tecnologías innovadoras a más personas, EZVIZ se ha esforzado por superar los límites, atreverse a soñar y crear productos y servicios innovadores. Desde su creación, EZVIZ ha sido reconocido por los consumidores de todo el mundo y ha logrado importantes avances tecnológicos y de ventas. Hoy, con la visión de convertirse en la marca de seguridad para el hogar inteligente más confiable y respetada, combinada con tecnología punta y una amplia experiencia acumulada en los últimos años, EZVIZ está lista para crear una forma de vida segura, cómoda y eficiente para todos.

Datos de contacto:

Francisco Díaz
637730114

Nota de prensa publicada en: [Madrid](#)

Categorías: [Nacional](#) [Imagen y sonido](#) [Ciberseguridad](#) [Dispositivos móviles](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>