

16 de marzo de 2026

AddSecure lanza Mobile Signal Analyser para simplificar instalaciones de alarmas fiables

El Mobile Signal Analyser es una herramienta profesional basada en una aplicación que ayuda a los instaladores a encontrar la señal móvil más potente en el lugar de instalación.

[AddSecure](#), uno de los principales proveedores europeos de conectividad IoT segura y soluciones integrales de extremo a extremo, anunció hoy el lanzamiento del Mobile Signal Analyser (MSA), una nueva herramienta profesional diseñada para ayudar a los instaladores de seguridad a identificar rápidamente la ubicación óptima para la instalación de dispositivos de alarma mediante el análisis de la intensidad de la señal de las redes móviles en el lugar.

Desarrollado específicamente para el sector de la seguridad, el Mobile Signal Analyser funciona en combinación con la aplicación AddSecure Mobile Analyser para iOS y Android, proporcionando a los instaladores información precisa sobre el rendimiento de las redes 4G y 2G antes de instalar un sistema de alarma.

Resolver un reto clave para los instaladores

Una conectividad móvil fiable es esencial para las comunicaciones de alarma; sin embargo, la calidad de la señal puede variar considerablemente en función de la ubicación, la disponibilidad de la red y la estabilidad de las celdas. Hasta ahora, los instaladores a menudo han tenido que recurrir a aplicaciones de consumo o a métodos de prueba y error, lo que incrementa el tiempo de instalación y el riesgo de futuros problemas de comunicación.

El MSA aborda este reto ofreciendo mediciones de nivel profesional y análisis multi-red, lo que permite a los instaladores tomar decisiones fundamentadas directamente en el lugar de instalación y seleccionar desde el inicio la opción más fiable.

«Los instaladores llevan tiempo solicitando una forma fiable y fácil de usar para evaluar la cobertura móvil en el lugar de instalación, y el Mobile Signal Analyser ofrece exactamente eso. Al elevar el nivel del análisis profesional de redes móviles, elimina la incertidumbre y proporciona a los instaladores la claridad que necesitan para tomar rápidamente las decisiones correctas, lo que refleja nuestro compromiso con una conectividad más inteligente y más segura», afirma Mats Genberg, CRO de AddSecure.

Diseñado para un uso profesional en campo

Lo que distingue al AddSecure Mobile Signal Analyser es su enfoque en la precisión profesional, el análisis de la estabilidad y la documentación, y no únicamente en las barras de señal. A diferencia de las herramientas genéricas, el MSA ofrece:

- Precisión de nivel profesional, adaptada a las comunicaciones de alarma
- Medición de la intensidad de la señal 4G y 2G
- Análisis inteligente multi-red en el lugar, con criterios recomendados
- Análisis de señal basado en el tiempo, que revela problemas que las pruebas breves pueden pasar por alto
- Compatibilidad con antenas externas para optimizar el rendimiento de la instalación
- Emparejamiento Bluetooth con smartphones y tabletas
- Actualizaciones de firmware entregadas directamente a través de la aplicación
- Informes profesionales para cumplimiento normativo y entrega al cliente

Un caso de uso típico consiste en probar varias ubicaciones potenciales de montaje en un sitio, comparar las redes móviles disponibles y seleccionar la conexión más estable antes de instalar el dispositivo de alarma. El informe resultante proporciona una documentación clara de la decisión tomada, apoyando tanto a los instaladores como a los clientes finales.

Con el Mobile Signal Analyser, AddSecure continúa apoyando a los instaladores de sistemas de seguridad con herramientas que reducen la incertidumbre, ahorran tiempo y mejoran la fiabilidad de los sistemas a largo plazo.

[Más información sobre el Mobile Signal Analyser](#)

Para obtener más información, póngase en contacto

Mats Genberg, Chief Revenue Officer, AddSecure Group
Mobile: +46 72-142 77 37, Mats.Genberg@addsecure.com

Kristina Grandin, Directora de Comunicaciones Corporativas, AddSecure Group
Mobile: +46 70 689 52 08, kristina.grandin@addsecure.com

Acerca de AddSecure

AddSecure es un proveedor europeo líder de conectividad IoT segura y soluciones de extremo a extremo. Ayudamos a los clientes a optimizar sus operaciones, impulsar el valor empresarial y proteger funciones vitales.

Al combinar soluciones conectadas, basadas en datos y sensores con la mejor experiencia de su clase, satisfacemos las necesidades de nuestros clientes independientemente de la industria. Proporcionamos tanto servicios gestionados como conectamos cualquier dispositivo que necesite comunicaciones y transferencia de datos seguras. La imaginación es el único límite.

Nuestras soluciones seguras de IoT se utilizan en las áreas de edificios, alarmas, transporte y logística, seguridad personal, atención médica, construcción, municipios, escuelas, servicios de rescate, redes eléctricas y más.

La sede de AddSecure se encuentra en Estocolmo, Suecia. Nuestro mercado principal es Europa, pero atendemos a clientes de todo el mundo. Con más de 1.000 empleados, ayudamos a que el mundo sea más seguro, más inteligente y más sostenible.