

Comunicado de prensa

Genetec presenta el Cloudlink 210: el primer dispositivo de almacenamiento de seguridad gestionado en la nube con múltiples cargas de trabajo

El Cloudlink 210, seguro y escalable, conecta los sistemas de seguridad electrónica locales a la nube y ofrece protección de ciberseguridad para los dispositivos existentes.

Santiago, 6 de marzo de 2025 —[Genetec Inc. \(«Genetec»](#)), líder mundial en software de seguridad física empresarial, ha anunciado hoy el Genetec Cloudlink™ 210, el primer dispositivo de almacenamiento gestionado en la nube que admite múltiples cargas de trabajo de seguridad, incluida la gestión de video, el control de acceso y la detección de intrusiones. Como última incorporación a la familia Genetec Cloudlink, este nuevo dispositivo simplifica la infraestructura de seguridad al consolidar las funciones críticas en un único dispositivo escalable. Diseñado para entornos híbridos, el Cloudlink 210 proporciona un puente ciberseguro entre los sistemas locales y la nube, ofreciendo a las organizaciones un camino rentable y flexible para modernizar sus operaciones de seguridad física.

Dispositivo de carga de trabajo múltiple

El Cloudlink 210 es el primer dispositivo de su clase que gestiona múltiples cargas de trabajo de video, control de acceso y detección de intrusiones, lo que permite a las organizaciones agilizar la gestión de la seguridad y cumplir sus objetivos empresariales con un único dispositivo. Este enfoque de carga de trabajo múltiple también se está extendiendo a todos los demás dispositivos Cloudlink de Genetec.

Un puente hacia la nube

Diseñado para aplicaciones híbridas en Security Center SaaS, el Cloudlink 210 sirve de puente ciberseguro entre la infraestructura local y los sistemas basados en la nube. A diferencia de las soluciones propietarias, el Cloudlink 210 se basa en una arquitectura

abierta, lo que permite que los sistemas de cámaras y control de acceso existentes se conecten a la nube sin necesidad de una revisión completa. Ofrece una vía rentable y práctica para modernizar operaciones de seguridad física a la vez que se garantiza una interoperabilidad sin problemas entre entornos locales y SaaS en despliegues híbridos.

«A medida que las organizaciones realizan la transición a una infraestructura de seguridad moderna, los dispositivos obsoletos o vulnerables pueden crear brechas críticas de ciberseguridad», afirmó Christian Morin, vicepresidente de Ingeniería de Productos de Genetec Inc. «El Cloudlink 210 actúa a la vez como puente y escudo, conectando sin problemas los sistemas antiguos a la nube y reforzando al mismo tiempo una sólida protección contra las ciberamenazas. Con este dispositivo, las empresas pueden modernizarse con confianza, sabiendo que sus redes permanecen seguras en cada etapa de la implementación.»

Escalabilidad con configuración y gestión simplificadas

El Cloudlink 210 está diseñado para adaptarse a las necesidades de las organizaciones en crecimiento y puede ampliarse fácilmente para dar cabida a cargas de trabajo y dispositivos adicionales. Se trata de un dispositivo de borde compacto que puede desplegarse e instalarse en muchos tipos de ubicaciones/gabinetes y puede montarse en racks si es necesario para ampliar el almacenamiento y el rendimiento con varias unidades.

El nuevo dispositivo también cuenta con una interfaz de pantalla táctil intuitiva que simplifica el despliegue y la gestión de los dispositivos conectados. Con un acceso rápido a las funciones críticas, los usuarios pueden ver fácilmente los estados de los dispositivos, la configuración de red y el estado del dispositivo, lo que garantiza un proceso de gestión sencillo desde la instalación hasta el mantenimiento, todo ello sin necesidad de un dispositivo o aplicación adicional.

Como dispositivo gestionado desde la nube, el Cloudlink 210 automatiza las actualizaciones de firmware y software para garantizar que siempre se implementen las últimas innovaciones y mejoras de seguridad. Esto ayuda a reducir el esfuerzo de mantenimiento y permite una gestión, supervisión y solución de problemas a distancia eficientes.

Disponibilidad

El Cloudlink 210 de Genetec estará disponible en todo el mundo en mayo de 2025 a través de la red de socios de canal acreditados de Genetec. Para más información sobre Cloudlink 210, visite: <https://www.genetec.com/a/cloudlink-210>.

Para más información sobre Genetec, visita www.genetec.com.

--fin--

Acerca de Genetec

Genetec Inc. es una empresa tecnológica global que lleva más de 25 años transformando la industria de la seguridad física. La cartera de soluciones de la empresa permite a empresas, gobiernos y comunidades de todo el mundo proteger a las personas y los activos al tiempo que mejora la eficiencia operativa y respeta la privacidad individual.

Genetec ofrece los principales productos del mundo para gestión de vídeo, control de accesos y ALPR, todos ellos basados en una arquitectura abierta y diseñados con la ciberseguridad como objetivo principal. La cartera de productos de la empresa también incluye soluciones de detección de intrusos, interfonía y gestión de pruebas digitales.

Para más información sobre Genetec, visita: <https://www.genetec.com>

© Genetec Inc. 2025. Genetec™, Cloudlink™ y el logotipo de Genetec son marcas comerciales de Genetec Inc. y pueden estar registradas o pendientes de registro en varias jurisdicciones. Otras marcas comerciales utilizadas en este documento pueden ser marcas comerciales de los fabricantes o vendedores del producto respectivo.

Contacto de prensa:

Latinoamérica

Mauricio Carrasco

MGC Global

mcarrasco@mgcglobalgroup.com

Tel: +569 5236 5870