

Software de Ciberseguridad Automatizada

Plataforma de Videovigilancia Abierta con Aplicaciones de Software de Valor Agregado

Razberi permite el acceso a una amplia variedad de aplicaciones de software de videovigilancia a través de nuestra filosofía de plataforma abierta. Garantizando que los clientes enterprise tengan acceso al software que mejor se adapte a sus necesidades. Razberi ofrece dispositivos basados en Windows, junto con nuestras aplicaciones de software de valor agregado, que simplifican la implementación, administración y ciberseguridad de los sistemas de videovigilancia y de IoT.

Razberi Monitor[™] monitorea y administra todos los componentes del sistema, tanto para la ciberseguridad como para la salud del sistema. Monitor se puede implementar desde la nube o en las instalaciones.

Razberi CameraDefense[™] automatiza el proceso de bloqueo de cámaras IP y otros dispositivos de IoT, haciéndolos menos vulnerables a la piratería. CameraDefense[™] ayuda a abordar los errores humanos comunes asociados con la instalación y administración de cámaras IP y dispositivos de IoT.

Razberi ApplianceDefense[™] protege los dispositivos Razberi de amenazas y trampas basadas en archivos y scripts. Además, la arquitectura real y el funcionamiento del dispositivo en sí están diseñados para hacer que los dispositivos sean menos vulnerables a actividades y eventos maliciosos.

BENEFICIOS DEL SOFTWARE DE CIBERSEGURIDAD DE RAZBERI

Endurecimiento Automatizado de la Cámara

- Bloquea dispositivos IoT no autorizados
- Asegura el acceso a las cámaras
- Protege de ciber ataques

Arquitectura de Dispositivo Seguro

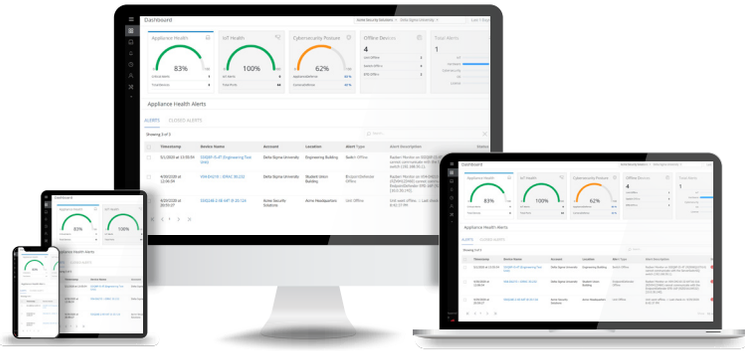
- Red de cámaras aisladas
- Hardware listo para encriptación
- Protección malware y virus

Monitoreo de Amenazas Cibernéticas

- Alertas en tiempo real
- Gestión flexible de alertas
- Detección dinámica de amenazas



Software de Valor Agregado de Razberi



SOFTWARE DE MONITOREO DEL ESTADO DEL SISTEMA DE VIDEO

Razberi Monitor™

Razberi Monitor™ es una plataforma basada en la nube que administra la salud y la ciberseguridad de múltiples empresas y/o sitios. Monitor™ acorta el tiempo de resolución de problemas y reduce las vistas al sitio.

Se puede ofrecer Monitor™ a las empresas como un servicio gestionado con una suscripción mensual.

SOFTWARE DE CIBERSEGURIDAD AUTOMATIZADO

Razberi CameraDefense™

CameraDefense™ automatiza el proceso de configuración de protección de ciberseguridad en cámaras IP y en otros dispositivos de IoT. Administre e implemente de forma activa las mejores prácticas en cientos de cámaras y dispositivos de IoT con un panel de control fácil de usar. Se guía al usuario a través del proceso, lo que reduce la necesidad de que los instaladores tengan un conocimiento profundo de la ciberseguridad.



SOFTWARE DE DEFENSA DE DISPOSITIVOS DE RED

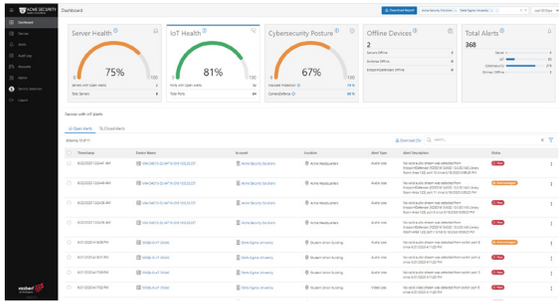
Razberi ApplianceDefense™

Razberi ApplianceDefense™ es una arquitectura y software de dispositivo seguro que brinda protección integral sobre el servidor de video. Diseñada desde cero, ApplianceDefense™ refuerza los dispositivos contra los ciber ataques y mantiene los sistemas protegidos 24/7, al tiempo que proporciona alertas de amenazas en tiempo real.



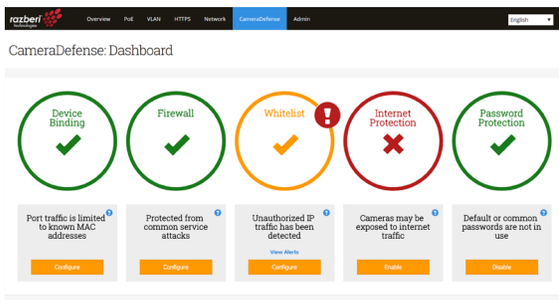
Razberi Software Beneficios y Características

RAZBERI MONITOR™



Características	Beneficios
Aplicación de software de supervisión y gestión	Menos idas y vueltas, identificación y resolución de problemas más rápida
Monitoreo en tiempo real	Identificación de problemas de salud del sistema y ciberamenazas inmediata
Información detallada del sistema y del sensor	Monitoreo mucho más amplio que el de las aplicaciones con un enfoque limitado
Gestión de la estructura de conmutación Razberi	Facilidad de acceso para la configuración y el estado del tablero
Integraciones de terceros: Milestone, Solarwinds, Syslog	Mejor flujo de trabajo, eficiencia
Gestión de monitoreo en la nube	Capacidad de monitoreo desde cualquier lugar
Proxy para conectividad en nube	Mayor seguridad
Actualizaciones automáticas	Nueva funcionalidad continua

RAZBERI CAMERADEFENSE™



Características	Beneficios
Aplicación de endurecimiento cibernético de cámaras de video y dispositivos IoT	Ciberseguridad más fácil, automatizada, rápida y completa en cámaras, IoT
Bloqueo de dispositivos de red no autorizados	Evita que dispositivos no autorizados se conecten a su red, detecta e identifica eventos de suplantación de identidad. Reduce la probabilidad de hackers y vulnerabilidades a través del sistema de vigilancia
Cierre de puertos de red no utilizados	Elimina la vulnerabilidad de acceso al puerto
Restricción de comunicaciones del dispositivo a redes conocidas	Asegura que los dispositivos conectados no se comuniquen con redes no autorizadas
Denegación de servicios de red innecesarios	Elimina la explotación de servicios y protocolos para hackeos
Reforzamiento de la complejidad de la contraseña	Reduce la probabilidad de hackeo por contraseñas comprometidas; contraseñas más complejas
Conectividad en tiempo real a Razberi Monitor™	Notificación de detección de amenazas inmediata

RAZBERI APPLIANCEDEFENSE™



Características	Beneficios
Endurecimiento cibernético del propio dispositivo	Protección cibernética completa desde la cámara / IoT hasta el dispositivo
Arranque seguro	Reduce la probabilidad de penetración de piratas informáticos
Protección contra amenazas impulsada por IA	Mejor detección de amenazas con menos procesamientos necesarios
Hardware listo para encriptación	Mayor seguridad
Imágenes de mejores practicas del SO	Mayor seguridad
Registros de auditoría	Trazabilidad y cumplimiento normativo
Protocolos seguros	Mayor seguridad

Contacte a Razberi Technologies para una demostración o para más información en razberi.net



salesinfo@razberi.net