



AUTHPOINT

Una solución de autenticación multifactor (MFA) eficaz y realmente sencilla

LAS CONTRASEÑAS NO SON SUFICIENTES

Todos los días, los criminales informáticos usan credenciales robadas para acceder a los sistemas e infectarlos, o para robar datos. Lo que más se necesita para revertir esta tendencia es que la autenticación requiera una prueba adicional de identidad más allá del nombre de usuario y la contraseña de siempre, y que todas las empresas implementen una solución, independientemente de su tamaño.

LA AUTENTICACIÓN MANTIENE ALEJADOS A LOS IMPOSTORES

WatchGuard AuthPoint™ es la solución correcta en el momento adecuado para abordar esta brecha de seguridad con la autenticación multifactor en una plataforma de nube fácil de usar. Con una simple notificación, la aplicación móvil AuthPoint hace que cada intento de inicio de sesión sea visible, lo que permite al usuario aceptar o bloquear el acceso directamente desde el teléfono inteligente. El enfoque exclusivo de WatchGuard agrega el "ADN del teléfono móvil" como factor de identificación para garantizar aún más que solo las personas correctas tengan acceso a las redes confidenciales y a las aplicaciones en la nube.

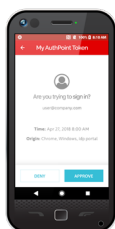
ADMINISTRACIÓN INTUITIVA EN LA NUBE

La autenticación multifactor ha estado fuera del alcance de algunas organizaciones debido a la complejidad de las integraciones y a la onerosa administración local, lo que hace que sea imposible implementarla sin un gran equipo de personal de TI y un gasto inicial considerable. Por el contrario, la solución AuthPoint de WatchGuard es un servicio en la nube, por lo que no es necesario implementar un hardware costoso y es administrable desde cualquier lugar utilizando la interfaz intuitiva de WatchGuard Cloud. Además, nuestro ecosistema ofrece docenas de integraciones con aplicaciones de terceros, lo que garantiza que la protección de la autenticación multifactor se aplicará ampliamente para el acceso a aplicaciones en la nube, servicios web, VPN y redes de uso confidencial. Los usuarios de AuthPoint pueden iniciar sesión una vez para acceder a varias aplicaciones y aprecian poder agregar autenticadores de terceros, como Facebook o Google Authenticator, a la aplicación móvil fácil de usar.

“Las prácticas de contraseñas inseguras se explotan en el 81 % de los ataques informáticos de todo el mundo, y el 61 % de los ataques están dirigidos a empresas con menos de 1000 empleados.”

Informe de 2017 sobre las investigaciones de infracciones de datos de Verizon

TRES TIPOS DE AUTENTICACIÓN CON LA APLICACIÓN

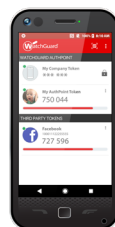
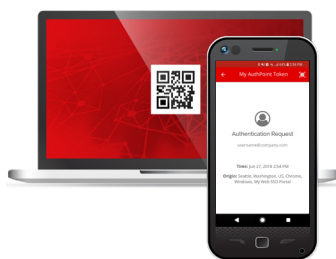


Autenticación por Push

Autenticación segura con aprobación en un solo paso/toque. Puede ver quién intenta autenticarse y dónde, y puede bloquear el acceso no autorizado a los recursos.

Autenticación basada en código QR

Use la cámara para leer un código QR único y cifrado, con una prueba que solo se puede leer con la aplicación. Para finalizar la autenticación, es necesario escribir la respuesta.



Contraseña de un solo uso basada en tiempo (OTP)

Reciba su contraseña dinámica de un solo uso basada en tiempo según se muestra e introdúzcala durante el inicio de sesión.

FUNCIONALIDADES Y BENEFICIOS

- Autenticación en línea (Push) y sin conexión (código QR y OTP)
- Servicio en la nube con costo total de propiedad bajo
- Control de ADN de dispositivo móvil para una coincidencia de identidad eficaz
- Aplicación móvil liviana y con funcionalidades completas en 11 idiomas
- Incluye protección de inicio de sesión en PC, VPN y nube
- Portal de inicio de sesión único (SSO) en la Web
- Proteja fácilmente las aplicaciones en la nube y en la VPN, y los servicios web con las guías de integración

Aplicación móvil AuthPoint

FUNCIONES DE AUTENTICACIÓN

- Autenticación basada en Push (en línea)
- Autenticación basada en código QR (sin conexión)
- Contraseña de un solo uso basada en tiempo (sin conexión)

FUNCIONALIDADES DE SEGURIDAD

- ADN de dispositivo móvil
- Activación en línea con generación dinámica de llaves
- Acceso al autenticador con reconocimiento de rostros, huellas digitales y PIN (iPhone X)
- Auto servicio para la migración segura del autenticador a otro dispositivo.
- Detección de raíz y jailbreak

FUNCIONALIDADES DE COMODIDAD

- Soporte de varios tokens
- Soporte de tokens de redes sociales de terceros
- Nombre e imagen de token personalizables

PLATAFORMAS COMPATIBLES

- Android 4.4 o versión superior
- iOS 9.0 o versión superior

IDIOMAS COMPATIBLES

- Inglés, español, portugués, alemán, holandés, francés, italiano, japonés, chino (simplificado y tradicional), coreano, tailandés

ESTÁNDARES

- OATH Algoritmo de contraseña de un solo uso basada en tiempo (TOTP) - RFC 6238
- OATH Algoritmos de respuesta de prueba (OCRA) - RFC 6287
- OATH Protocolos de aprovisionamiento dinámico de claves simétricas (DSKPP): RFC 6063

Servicio de AuthPoint

CASOS DE USO COMPATIBLES

- Autenticación basada en la nube con inicio de sesión único (SSO) en la Web
- Acceso remoto y autenticación de VPN
- Protección de inicio de sesión en Windows (en línea y sin conexión)
- Protección de inicio de sesión en MacOS (en línea y sin conexión)
- Protección de inicio de sesión en Linux

FUNCIONALIDADES DE ADMINISTRACIÓN

- Plataforma de WatchGuard Cloud
- Autenticación y sincronización de usuarios de LDAP y Active Directory
- Panel de control con widgets de supervisión y generación de informes
- Política de acceso por grupo de usuarios
- Recursos de autenticación configurable
- Implementación sencilla con guías de integración
- Registros e informes

GATEWAY DE AUTHPOINT

- Conexión saliente segura desde la red hasta WatchGuard Cloud
- Sincronización de MS-AD y LDAP
- Servidor RADIUS

AGENTES DE AUTHPOINT

- Inicio de sesión en Windows
- Inicio de sesión en MacOS
- ADFS

ESTÁNDARES

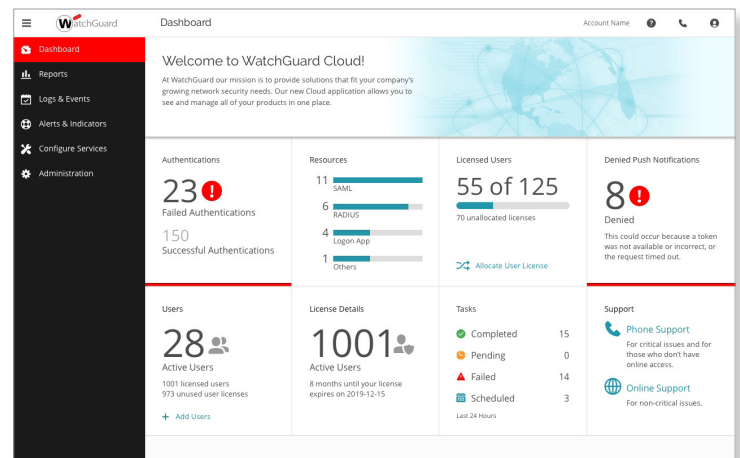
- RADIUS
- SAML 2.0 IdP

INTEGRACIONES (CONSULTE EL SITIO WEB DE WATCHGUARD PARA OBTENER UNA LISTA COMPLETA)

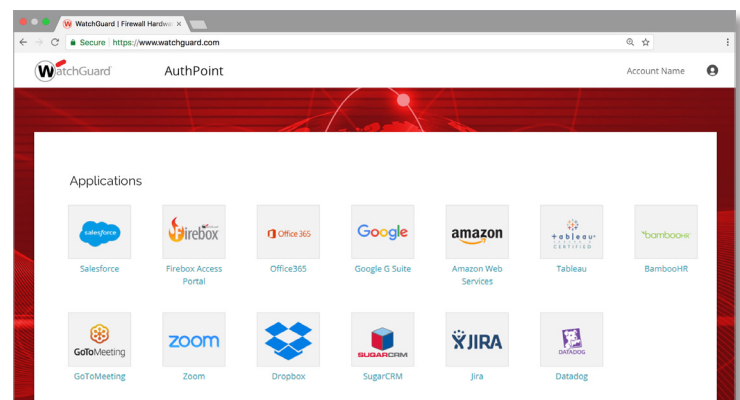
- Microsoft Office 365, G-Suite, WatchGuard Firebox, Dropbox, Go-to-Meeting, Open VPN



Aplicación móvil AuthPoint



Administración de WatchGuard Cloud



Integraciones e inicio de sesión único

EL PORTAFOLIO DE SEGURIDAD DE WATCHGUARD



Seguridad de red



Wi-Fi seguro



Autenticación de varios factores

Para conocer más detalles, comuníquese con su revendedor autorizado de WatchGuard o visite el sitio web www.watchguard.com.