

Seguridad de Identidad de AuthPoint

Las soluciones de seguridad de identidad de AuthPoint incluyen nuestra galardonada autenticación multifactor (MFA), protección integral para el inicio de sesión y acceso con inicio de sesión único (SSO). Además, nuestra opción de paquete incluye supervisión de credenciales para ayudar a mitigar los riesgos asociados con ataques generalizados a las credenciales del personal.



N 4 E A

Aplicación de autenticación móvil para iOS y Android



Supervisión de Dark Web

Supervisión de credenciales de dark web de hasta tres dominios por licencia



Integraciones de AuthPoint

Portal de aplicaciones web habilitado con acceso de inicio de sesión único



Administración en la nube

Políticas de riesgo Zero Trust basadas en la ubicación, el tiempo y el ADN del dispositivo



Aplicación Móvil

Notificación push con activador de antisuplantación de identidad y modos en línea/sin conexión disponibles

APLICACIÓN DE AUTENTICACIÓN MÓVIL DE AUTHPOINT	Autenticación Multifactor (MFA) de AuthPoint	AuthPoint Total Identity Security
TIPOS DE AUTENTICADOR		
Notificación push con activador de antisuplantación de identidad (modo en línea)	•	•
Generador de código QR (modo sin conexión)	•	•
Código de acceso de un solo uso basado en el tiempo (modo sin conexión)	•	•
FUNCIONALIDADES DE SEGURIDAD		
Detección de raíz y jailbreak	•	•
Protección contra intercambio de ADN/SIM del dispositivo móvil	•	•
Activación en línea con generación dinámica de claves	•	•
Protección de la aplicación: PIN, huella digital y reconocimiento de rostro	•	•
Migración autoservicio segura a otro dispositivo	•	•
Soporte de terceros y de varios tokens	•	•
Personalización del nombre y el ícono del token	•	•
PLATAFORMAS COMPATIBLES		
Android 7.0 o superior	•	•
iOS 12.0 o superior	•	•

ADMINISTRACIÓN EN LA NUBE DE AUTHPOINT	Autenticación Multifactor (MFA) de AuthPoint	AuthPoint Total Identity Security
FUNCIONALIDADES DE ADMINISTRACIÓN		
Administración, configuración y administración con WatchGuard Cloud	•	•
Auditoría, registros y reportes	•	•
Recursos de autenticación configurables	•	•
Autenticación personalizable y políticas de riesgo (red, tiempo, geocerca y geocinética)	•	•
Supervisión de credenciales en la dark web		•
Widgets del panel de control para autenticaciones, usuarios, dispositivos y suscripciones	•	•
Implementación sencilla con guías y asistentes de integración	•	•
Sincronización con Active Directory, Azure AD y LDAP	•	•
Herencia de usuarios para proveedores de servicios	•	•

GATEWAY DE AUTHPOINT			
Conexión saliente segura desde la red hasta WatchGuard Cloud	•	•	
Sincronización de Active Directory y LDAP	•	•	
Servidor RADIUS	•	•	
AGENTES E INSTALADORES DE AUTHPOINT			
Inicio de sesión en macOS 11 o superior	•	•	
Inicio de sesión en Windows v10 o superior	•	•	
Inicio de sesión en Windows Hello for Business	•	•	
Active Directory Federation Server 2016 y versiones posteriores (SSO)	•	•	
Inicio de sesión en Windows Server 2012 y versiones posteriores	•	•	
Acceso web a escritorio remoto de Windows	•	•	
Agente de gateway de WatchGuard AuthPoint	•		
TOKEN DE HARDWARE			
Token de hardware WatchGuard sin exposición de valores de inicialización	•	•	
Tokens de hardware de terceros con contraseña de un solo uso basada en tiempo (TOTP)	•	•	

INTEGRACIONES DE MFA DE AUTHPOINT con Inicio de Sesión Único	Autenticación Multifactor (MFA) de AuthPoint	AuthPoint Total Identity Security
SAAS: Atlassian, BlueJeans, Box, Citrix, Confluence, Dropbox, Evernote, Github, Google		
Workspace, Go-to-Meeting, Jira, Lucid Charts, Microsoft 365, Salesforce, ServiceNow, Slack,	•	•
Tableau, Zoom, WebEx y <u>más</u>		
IAAS: Adobe Cloud, Amazon Web Services, Google Cloud Platform, Microsoft Azure, Salesforce	•	•
Cloud, Oracle Cloud y <u>más</u>		
Seguridad y administración: Akamai, BMC, Cisco, ConnectWise, CyberArk Fortinet, ITGlue,		
JAMF, ManageEngine, MobileIron, PagerDuty, Thycotic, VMWare, WatchGuard Firebox,	•	•
WatchGuard VPN y más		

	Autenticación Multifactor (MFA) de AuthPoint	AuthPoint Total Identity Security
IDIOMAS COMPATIBLES		
Inglés, español, portugués de Brasil, portugués, alemán, neerlandés, francés, italiano, japonés,	, chino simplificado, chino tradicional	, coreano y tailandés
ESTÁNDARES COMPATIBLES		
OATH Algoritmo de contraseña de un solo uso basada en tiempo (TOTP) - RFC 6238	•	•
OATH Algoritmos de desafío/respuesta (OCRA) - RFC 6287	•	•
OATH Protocolos de aprovisionamiento dinámico de claves simétricas (DSKPP) - RFC 6063	•	•
Protocolo RADIUS (IETF)	•	•
Perfil SAML 2.0 (OASIS)	•	•
Argon 2id (código abierto)		•