

Comparación de funciones de DLP

Programe una demo

Proveedores existentes — Proveedores de DLP limitada

AMPLITUD DE FUNCIONES DE PROTECCIÓN DE DATOS	FORCEPOINT	TRELLIX (MCAFEE)	SYMANTEC	ZSCALER	NETSKOPE	PROOFPOINT	MICROSOFT
Remedio con un solo clic	●						
Extensibilidad de remedio nativo a través de scripting en endpoints y motores de políticas	●	◐	●	◐			
Más de 1700 clasificadores de datos listos para usar contra cualquier canal de salida (punto final, red, nube, web)	●	◐	◐	◐	◐	◐	◐
Encriptación nativa de archivos desplazándose a medios extraíbles	●	◐	◐				◐
Aplicación unificada de políticas DLP para la aplicación en la nube de SaaS (API o en línea)	●	◐	◐	◐	◐	◐	◐
No se requiere conexión de red para detectar e implementar endpoints	●	◐		◐	◐	◐	◐
Seguridad de datos completa para correo electrónico (MSFT, Google, móvil, sin agente, etc.)	●	●	◐	◐	◐	●	◐
Detección avanzada de archivos verdaderos para más de 900 tipos de archivos	●	◐	◐	◐	●	◐	◐
Descubrimiento de datos en entornos críticos de nube y on-premises	●	●	●			◐	◐
Más de 300 scripts de procesamiento de lenguaje natural predefinidos que identifican los datos comunes (PCI, PHI, PCI...) con precisión	●	◐	◐	◐	◐	◐	◐
Protección de aplicaciones en la nube: API y en línea en tiempo real	●	●	●	●	●	●	◐

Proveedores existentes

Proveedores de DLP limitada

COBERTURA DE PROTECCIÓN DE DATOS UNIFICADA	FORCEPOINT	TRELLIX (MCAFEE)	SYMANTEC	ZSCALER	NETSKOPE	PROOFPOINT	MICROSOFT
Motor de DLP consistente para datos en movimiento, datos en reposo y datos en uso	●	●	●	◐	◐	◐	◐
Despliegue flexible: nube, híbrido o on-premises	●	●	●	◐		◐	●
Aplicación de políticas de DLP única en canales web, correo electrónico, nube, endpoints y canales de salida	●	●	◐	◐	●		
IU de alerta de incidentes única en todos los canales	●	●		◐	●	◐	
RISK-ADAPTIVE PROTECTION (UBA)	FORCEPOINT	TRELLIX (MCAFEE)	SYMANTEC	ZSCALER	NETSKOPE	PROOFPOINT	MICROSOFT
Análisis de comportamiento del usuario del endpoint nativo	●	◐		◐	◐	●	
Análisis de riesgos basado en más de 130 indicadores de comportamiento (IOB)	●						
Implementación del plan de acción de protección de datos basado en el riesgo integrado (con base en contexto y contenido)	●						◐
Análisis configurables casi en tiempo real	●			●	●		
INTEGRACIÓN Y ECOSISTEMA	FORCEPOINT	TRELLIX (MCAFEE)	SYMANTEC	ZSCALER	NETSKOPE	PROOFPOINT	MICROSOFT
Escaneo de archivos PST de Exchange (buzón), datos en reposo	●	●	●				●
Implementación nativa de la nube con aprovisionamiento automatizado de endpoints	●			◐	◐	◐	◐
Análisis de malware de CrowdStrike y BitDefender	●	◐	◐	●	◐	◐	◐
Compatibilidad con proveedores de cualquier clasificación	●	◐	◐	◐	◐		
Escaneo de archivos y almacenamiento de datos on-premises heredados (estructurados y no estructurados)	●	●	●				◐

AVISO LEGAL: La comparación de productos se basa en capacidades integradas al producto e integraciones de cartera cruzada disponibles del mismo proveedor a partir del 1 de abril de 2024. Las comparaciones no incluyen integraciones con proveedores externos. La comparación de características se basa en la versión más reciente y moderna de cada proveedor disponible a partir del 1 de abril de 2024. La información se basa en datos recopilados de sitios web y foros públicos, documentos analíticos y hojas de datos de productos al 1 de abril de 2024.