

DLP Özelliği Karşılaştırması

[Bir Demo Planlayın](#)

Eski Tedarikçiler

Sınırlı DLP Tedarikçileri

VERİ KORUMA ÖZELLİĞİ KAPSAMI	FORCEPOINT	FORTRA (DG)	TRELLIX (MCAFFEE)	SYMANTEC	ZSCALER	NETSKOPE	PROOFPOINT	MICROSOFT
Tek tıkla iyileştirme	●							
Uç noktalar ve politika motorlarında komut dosyası oluşturma yoluyla yerel iyileştirme genişletilebilirliği	●	○	○	●	○			
Herhangi bir aktarım kanalına (Uç Nokta, Ağ, Bulut, Web) karşı uygulanan kullanıma hazır 1700'den fazla veri sınıflandırıcısı	●	○	○	○	○	○	○	○
Çıkarılabilir ortama taşınan dosyaların yerel şifrelenmesi	●		○	○				○
TÜM Bulut Uygulamaları (Genel, Özel) için DLP Politikası Uygulaması	●		○	○	○	○	○	○
DLP Ağı ve Keşfi'ne dahil edilen Optik Karakter Tanıma (OCR)	●		●	●	○		○	○
SMTP trafik rölesi için tam tesis içi MTA	●		●				●	●
Drip DLP	●		●	●				
Tüm ortamlarda veri keşfetme	●	●	●	●			●	
Tüm kanallarda yapılandırılmış ve yapılandırılmamış veri parmak izi ve politika uygulamaları	●	○	○	○	○	○	○	○
Bulut uygulama koruması: gerçek zamanlı ve API	●		●	●	●	●	●	○
Uç nokta DLP uygulanması için Tarayıcı Uzantıları Gerekmez	●				○			○

	Eski Tedarikçiler				Sınırlı DLP Tedarikçileri			
BİRLEŞİK VERİ KORUMA KAPSAMI	FORCEPOINT	FORTRA (DG)	TRELLIX (MCAFFEE)	SYMANTEC	ZSCALER	NETSKOPE	PROOFPOINT	MICROSOFT
Hareketli veriler, durağan veriler, kullarımdaki veriler için tutarlı DLP motoru	●	◐	●	●	◐	◐	◐	◐
Tesis içi, bulut ve hibrit kurulum	●		●	●	◐		◐	●
Web, e-posta, ağ, uç nokta, müşteri uygulamaları ve keşif genelinde tutarlı politika uygulamaları	●		●	●				
Tüm kanallar genelinde tek konsoldan kontrol	●	◐	●	●	◐	●	◐	◐
DAVRANIŞSAL FARKINDALIK	FORCEPOINT	FORTRA (DG)	TRELLIX (MCAFFEE)	SYMANTEC	ZSCALER	NETSKOPE	PROOFPOINT	MICROSOFT
Yerel uç noktada davranışsal analitik	●		◐		◐	◐	●	
130'dan fazla Davranış Göstergesine (IOB) dayanan Risk Analizi	●							
isk tabanlı politika uygulamaları	●		◐	●				◐
ENTEGRASYON VE EKOSİSTEM	FORCEPOINT	FORTRA (DG)	TRELLIX (MCAFFEE)	SYMANTEC	ZSCALER	NETSKOPE	PROOFPOINT	MICROSOFT
Durağan veri PST dosyalarını (posta kutusu) ağ üzerinden paylaşın	●		●					●
Geriye dönük Windows 8 uyumluluğu	●			●				
Mac uyumluluğu: Catalina, Big Sur, Monterey ve M1 Çip Seti	●		●	●	●	●		●
Veri tabanı keşfetme desteği	●	●	●	●				◐
Herhangi bir sınıflandırma tedarikçisiyle uyumluluk	●		●	●	◐	●		

YASAL UYARI: Ürün karşılaştırması, aynı tedarikçinin 1 Şubat 2024 itibarıyla sunduğu ürün içi özelliklere ve portföyler arası entegrasyon özelliklerine dayanmaktadır. Karşılaştırmalar, üçüncü taraf tedarikçilerle yapılan entegrasyonları içermez. Özellik karşılaştırması, her tedarikçinin 1 Şubat 2024 itibarıyla sunduğu en yeni ve modern sürümü dayanmaktadır. Bilgiler, 1 Şubat 2024 itibarıyla halka açık web siteleri ve forumlar, analiz belgeleri ve ürün veri belgelerinden toplanan verilere dayanmaktadır.