Comprendre la disponibilité générale d'Umbrella DLP

Table des matières

Introduction

Informations générales

Définir et contrôler

Détecter et appliquer

Surveillance et rapport

Introduction

Ce document décrit la disponibilité générale de la prévention des pertes de données (DLP) Umbrella.

Informations générales

Cisco Umbrella est l'un des composants essentiels de l'architecture SASE de Cisco. Elle intègre plusieurs composants qui étaient auparavant des services et des appareils de sécurité autonomes dans une solution unique native du cloud.

Aujourd'hui, nous sommes heureux d'annoncer la disponibilité générale de Umbrella DLP. Le concept de protection des données n'est certes pas nouveau, mais il est devenu plus complexe à mesure que les utilisateurs se connectent directement à Internet et aux applications cloud et contournent la sécurité traditionnelle sur site. La prévention des pertes de données Cisco Umbrella permet de simplifier cette complexité. Il est placé en ligne et inspecte le trafic Web afin que vous puissiez surveiller et bloquer les données sensibles en temps réel grâce à des contrôles flexibles.

Définir et contrôler

- Exploitez plus de 80 identificateurs de données prédéfinis couvrant du contenu tel que des informations d'identification personnelle (PII), des détails financiers et des informations personnelles sur la santé (PHI) - personnalisables pour cibler du contenu spécifique et réduire le nombre de faux positifs
- Créer des dictionnaires définis par l'utilisateur à l'aide de mots clés personnalisés tels que des noms de code de projet
- Créer des politiques flexibles pour un contrôle granulaire appliquer des identificateurs de données spécifiques à l'entreprise à des utilisateurs, groupes, emplacements, applications cloud et destinations spécifiques

Détecter et appliquer

- Analyser les données sensibles en ligne avec un débit élevé, une faible latence et une évolutivité élastique
- Exploitez le proxy SWG Umbrella pour un déchiffrement SSL évolutif
- Analyser les flux de données sensibles pour sélectionner les applications cloud et les téléchargements de fichiers vers n'importe quelle destination
- Détectez et bloquez les données sensibles transmises vers des destinations indésirables et l'exposition potentielle des données sensibles dans les applications autorisées, empêchant ainsi les événements d'exfiltration de données

Surveillance et rapport

Obtenez des rapports détaillés comprenant l'identité, le nom du fichier, la destination, la classification, la correspondance de modèle, l'extrait, la règle déclenchée, etc.

Des informations détaillées sont disponibles dans la documentation Umbrella :

- Gérer les classifications de données
- Gérer la stratégie de prévention contre la perte de données
- Rapport Data Loss Prevention

Grâce à la fonctionnalité DLP native du cloud intégrée à votre abonnement Umbrella, vous pouvez atteindre vos objectifs de conformité tout en simplifiant votre pile de sécurité et en franchissant l'étape suivante de votre transition SASE.

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.