Umbrella云恶意软件检测通用可用性

目录

简介

背景信息

什么是云恶意软件检测?

支持的应用

在产品中的哪个位置可以看到云恶意软件检测?

相关信息

简介

本文档介绍Umbrella云恶意软件检测的一般可用性。

背景信息

随着Cisco Umbrella继续执行其在CASB方面的愿景,思科很高兴地宣布Umbrella云恶意软件检测!

恶意软件可以从许多方面渗透到组织中,市场上现有安全解决方案的一个差距是云平台。虽然包含malwarecanin的文件在云中不会造成实际损害,但是一旦下载到用户的终端,它们就可以了。

什么是云恶意软件检测?

检测并修复受制裁云应用中的恶意文件的能力。通过添加此功能,安全管理员可以调查报告的恶意软件——思科AMP和其他Umbrella AV工具发现的静态恶意软件,并选择隔离或删除这些文件来保护其环境。

云恶意软件检测允许组织:

- 安全共享并支持云转型
- 防止云恶意软件感染的传播
- 云恶意软件事件报告

支持的应用

Office365、Box、Dropbox、Webex Teams和Google(即将推出)是支持的应用程序。

在产品中的哪个位置可以看到云恶意软件检测?

可以在以下位置找到云恶意软件检测:

报告>云恶意软件

Admin > Authentication(自行激活流程)

相关信息

- 报告文档
- 入职文档
- <u>演示视频</u>
- 思科技术支持和下载

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言,希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意:即使是最好的机器翻译,其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任,并建议您总是参考英文原始文档(已提供链接)。