# 了解应用发现报告中的已阻止请求

### 目录

<u>简介</u>

应用网格

应用详细信息

按日期筛选

<u>更多信息</u>

常见问题

我已将该应用标记为"未批准",为什么它未被阻止?

是否可以查看每个被阻止的请求的日志?

## 简介

本文档介绍应用发现报告中的已阻止请求:App Grid(占总量的百分比)和App Details(每个身份计数)。

## 应用网格

"阻止的%"显示一段时间内为Umbrella组织阻止的DNS请求百分比。默认时间段为90天。



360015971991

## 应用详细信息

"已阻止"列显示您的Umbrella组织(针对此特定应用)中每个身份的已阻止DNS请求数。默认时间段为90天。

可通过两种方式访问这些数据:

- 点击主App Grid报告中的身份计数
- 点击应用名称,然后选择"身份"选项卡



360018187812

## 按日期筛选

要获取有关阻止流量的百分比的更多最新数据,可以按日期过滤报告。 这有助于更好地了解近期政策变化的影响。 此过滤器在应用网格和应用详细信息中均可用。

例如,可以对主应用网格进行过滤,以显示昨天阻止的请求:

Date -

Today

Yesterday



默认时间段为90天,但可以过滤为一天。其他日期范围目前尚不可用,但产品路线图上有这些日期范围。

# 更多信息

### 记住以下几点很重要:

- 每个块代表由Umbrella过滤的个别DNS请求。
- 有些应用自然会生成比其它应用更多的DNS请求。 有些应用甚至在使用时也生成很少的 DNS流量,而有些应用甚至在空闲时生成频繁请求。 Umbrella会计算命中数,但并不知道用 户的意图。
- 所有类型的Umbrella DNS块都会计数。 这包括安全、内容、目标列表、应用和其他块。
- 阻止应用不会立即影响应用发现报告......
  - 。 应用发现数据每天仅汇聚一次
  - ∞ 默认视图显示90天的数据,因此可能需要一些时间来反映100%的阻止情况。

### 常见问题

我已将该应用标记为"未批准",为什么它未被阻止?

"未批准"是一个标签,用于帮助处理您的工作流程,但不会实际阻止应用。 您必须通过其他方式阻止应用,例如"Application Settings"页面:

#### Labels do not affect policy settings

When you set an app to Not Approved, it is *not* automatically blocked from use. Labels within the App Discovery report are used to help review apps in your environment.

You must configure Application settings within a policy to block apps.

360022777211

### 是否可以查看每个被阻止的请求的日志?

应用发现报告当前无法执行此级别的"调查分析"调查。 但是,您可以使用Umbrella活动搜索搜索阻止的应用。"高级搜索"对话框中会显示应用过滤器。

# ADVANCED SEARCH

×

ı	_	_	_	4.5		_
ı	a	е	n	τı	T١	ı
_		_				,

Search Identities

### **Domain**

Search Domains

### URL

Search URL

### IΡ

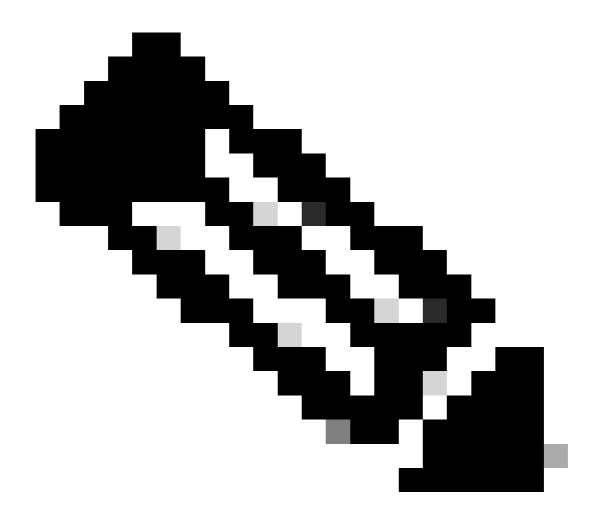
Search IP

## **Application**

Discordapp

CANCEL

APPLY



注意:目前,此功能仅适用于支持阻止的应用(位于应用设置中的应用)。

### 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)。