## 使用Umbrella阻止頁診斷資訊進行故障排除

## 目錄

<u>簡介</u>

阻止頁面診斷資訊

<u>「塊」頁示例</u>

<u>定義</u>

**ACType** 

<u>塊型別</u>

套件組合ID

域標籤

<u>主機</u>

IP 位址

<u>組織Id</u>

<u>來源ID</u>

<u>Prefs</u>

<u>查詢</u>

<u>伺服器</u>

<u>時間</u>

## 簡介

本文檔介紹如何訪問和解釋塊頁診斷資訊,以便進行配置測試和故障排除。

## 阻止頁面診斷資訊

當您進入阻止頁面時,您可以展開頁面底部的診斷資訊部分以瞭解其他詳細資訊。使用此資訊測試您的配置。支援人員可以請求此部分的螢幕截圖。

### 「塊」頁示例

提供的螢幕截圖顯示了擴展診斷資訊的阻止頁面示例:

# Cisco Umbrella



This site is blocked due to a phishing threat.

internetbadguys.com

#### → Diagnostic Info

ACType: 0

Block Type: phish

Bundle ID: 1

Domain Tagging: -

Host: phish.opendns.com

IP Address:

Org ID:

Origin ID:

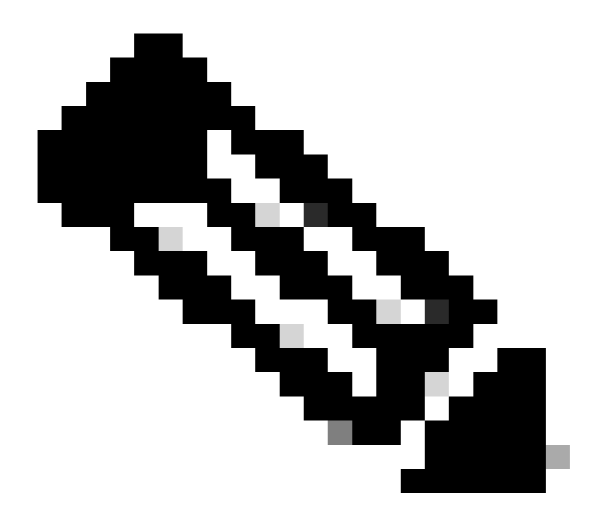
Prefs: -

Query: url=internetbadguys.com&server=ash24&prefs=&tagging=&nr

Server: ash24

Time: 2018-07-12 01:12:29.180338193 +0000 UTC

m=+3221152,293186035



附註:有關對策略配置進行故障排除的詳細資訊,請參閱How To Determine Which Policy Is Applied In My Umbrella Configuration一文。

## 定義

## **ACType**

• ACType僅對支援有用。

#### 塊型別

- 塊型別指明塊的類別和頁面限制的原因。型別包括:
  - · aup:內容類別
  - 。域清單:目標清單
  - ◎ 資安:動態DNS、命令和控制、惡意軟體、未授權IP隧道訪問、新發現的域、潛在危害

- 、DNS隧道VPN、第三方源(例如AMP、ThreatGrid)
- 。網路釣魚:網路釣魚
- 。dlink-phish:通過D-Link高級DNS進行網路釣魚

#### 套件組合ID

• 捆綁包ID是應用的策略的識別符號。

#### 域標籤

• 域標籤僅對支援有用。

#### 主機

- 主機是指登入頁。可能的值包括:
  - block.opendns.com:aup、domainlist
  - malware.opendns.com:安全性
  - 。phish.opendns.com:網路釣魚
  - www1.dlinksearch.com:dlink-phish
  - bpb.opendns.com:<u>封鎖頁面略過</u>

#### IP 位址

• IP地址是電腦的公有IP地址。

#### 組織ld

• 組織ID是電腦正在使用的網路的組織ID。

#### 來源ID

• 原始ID僅對支援有用。

#### **Prefs**

• Prefs僅對支援有用。

#### 查詢

• 查詢僅對支援有用。

#### 伺服器

• 伺服器是電腦用於進行查詢的資源。有關伺服器位置,請參閱相應的資源。

#### 時間

• 時間表示查詢的時間(以UTC表示)。

#### 關於此翻譯

思科已使用電腦和人工技術翻譯本文件,讓全世界的使用者能夠以自己的語言理解支援內容。請注意,即使是最佳機器翻譯,也不如專業譯者翻譯的內容準確。Cisco Systems, Inc. 對這些翻譯的準確度概不負責,並建議一律查看原始英文文件(提供連結)。