

如何复制W3C特定日志格式从一日志订阅或从一思科Web安全工具到另一个

目录

[问题](#)

[解决方案](#)

问题

如何复制W3C特定日志格式从一日志订阅或从一思科Web安全工具到另一个。

环境： Cisco Web安全工具(WSA)支持的W3C日志(AsyncOS版本6.0.0和以上)

症状： 特定W3C日志格式(字段和他们的顺序)为WSA配置。第二个WSA设置，并且应该配置同一日志格式。GUI不提供方式粘贴按值，因此您会需要手工再创也许费时的日志。

解决方案

您能获取一特定订阅的已配置的W3C格式字符串使用CLI如下(这假设一本W3C日志订阅名为w3clog1)：

```
wsa> logconfig

Currently configured logs:
1. "accesslogs" Type: "Access Logs" Retrieval: FTP Poll
2. "authlogs" Type: "Authentication Framework Logs" Retrieval: FTP Poll
.....
.....
23. "updater_logs" Type: "Updater Logs" Retrieval: FTP Poll
24. "w3clog1" Type: "W3C Logs" Retrieval: FTP Poll
25. "wbnp_logs" Type: "WBNP Logs" Retrieval: FTP Poll
.....
.....
Choose the operation you want to perform:
- NEW - Create a new log.
- EDIT - Modify a log subscription.
- DELETE - Remove a log subscription.
- HOSTKEYCONFIG - Configure SSH host keys.

[ ]> EDIT

Enter the number of the log you wish to edit:
[ ]> 24
```

Please enter the name for the log:

```
[w3clog1]>
```

Enter the format string:

```
[timestamp x-elapsed-time c-ip x-resultcode-httpstatus sc-bytes cs-method  
cs-url cs-username x-hierarchy-origin cs-mime-type x-acltag x-result-code  
x-suspect-user-agent cs(Referer) cs(User-Agent)]>
```

.....

在CLI中- > **logconfig** - > **Edit** , 确切的已配置的W3C格式字符串显示。

当您创建在CLI时(**CLI**的一新的W3C日志订阅- > **logconfig** - > **NEW->...**)在新或同样WSA设备上, 您能复制和插入上一个字符串匹配确切的W3C配置。