# 内容安全常见问题解答:如何访问在内容安全工 具的CLI ?

### 目录

<u>简介</u> <u>先决条件</u> <u>要求</u> <u>使用的组件</u> <u>如何访问在内容安全工具的CLI ?</u>

### 简介

本文描述如何通过思科内容安全工具的一个Telnet或安全壳SSH客户端访问CLI。

## <u>先决条件</u>

#### <u>要求</u>

Cisco 建议您了解以下主题:

- •思科电子邮件安全工具(ESA)
- •思科Web安全工具(WSA)
- Cisco安全管理设备(SMA)
- AsyncOS

#### 使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本:

- 思科ESA AsyncOS,所有版本
- 思科WSA AsyncOS,所有版本
- 思科SMA版本AsyncOS,所有版本

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原 始(默认)配置。如果您使用的是真实网络,请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

Note:本文参考没有维护也思科不支持的软件。信息被提供作为礼貌为您的便利。对于进一步 协助,请联系软件供应商。

### 如何访问在内容安全工具的CLI ?

您能访问您的有Telnet客户端或SSH客户端的设备CLI。然而, Telnet协议未加密,因此,当您通过 Telnet时登录您的设备,您的凭证可能更加容易地窃取。

思科建议总产量机器使用一个SSH客户端。另外,标准的Microsoft Windows Telnet客户端是很难使用。默认情况下出厂默认设置, Telnet在管理端口配置。

完成这些步骤为了禁用Telnet :

- 1. 登录Web GUI。
- 2. 导航对网络> IP接口。
- 3. 点击您要编辑接口的名称。
- 4. 在Services字段非选定Telnet复选框。

完成这些步骤为了通过SSH (端口22)访问您的设备:

- 1. 安装Microsoft Windows的一个SSH客户端,例如<u>PuTTY</u>。
- 2. 启动SSH客户端:

添加您的设备的主机信息(例如c650.example.com)。

#### 点击**负载**。

输入用户名。

输入您的密码。

- 3. 打开与\*nix的一prompt命令。
- 4. 输入\$ SSH exampleC650.com命令。
- 5. 如果需要指定一个不同的用户,请输入**\$ SSH <user>@exampleC650.com**命令。如果用户名 是admin,请输入**\$ SSH admin@C650.example.com**命令。

完成这些步骤为了通过Telnet访问您的设备:

Note:思科建议您使用一个SSH客户端访问;没有推荐使用Telnet。

1. 打开命令提示框。

2. 输入telnet c650.example.com命令。

3. 输入用户名。

4. 输入您的密码。