如何定制最终用户通知页?

目录

<u>问题</u>

问题

如何定制在思科Web安全工具(WSA)的最终用户通知页?

定制的最终用户通知(EUN)或块页是可用的在AsyncOS修造5.5.1及以后。管理员能通过FTP上传他 们的各自定制的EUN页到目录在**配置下->eun**。最初在**配置>eun下的**子目录将包含在他们的各自 语言目录的所有标准EUN页类似**配置/eun/***{语言}***。管理员能通过FTP上传他们的定制的EUN页和改** 写标准EUN页。

设置定制的EUN页第一次:

- 通过FTP上传所有定制的EUN页到各自文件夹
- 使用命令,配置WSA使用从CLI的自定义EUN页:**advancedproxyconfig > EUN >**选择"Use Custom EUN pages"
- •确认更改使用CLI命令-进行

上传EUN页的步骤:

- 例如,这是更改的DNS失败页所需的步骤在WSA用英语:
 - 1. FTP到WSA的管理接口-请FTP admin@<WSA_host_name_or_IP>
 - 2. 浏览对目录:**配置> eun > en**。
 - 3. 下载并且编辑ERR_DNS_FAIL页或创建一个新的ERR_DNS_FAIL页。
 - 4. 上传编辑的ERR_DNS_FAIL页到**配置> eun > en**文件夹。

在上传以后,请登陆对CLI接口。然后请使用**使用自定义EUN** PAGE选项。如果此选项已经启用 ,请使用**刷新EUN页**命令使上传的定制的EUN页有效。

编辑一个现有EUN页的步骤:

为了编辑现有自定义EUN页,请遵从这些步骤:

• 上传编辑的EUN页对适当的目录:**配置> eun > en**

• 使用CLI命令,刷新EUN页:advancedproxyconfig > EUN >刷新EUN页

刷新EUN页是必要的,因为代理装载最新的EUN页到内存,当最初出来时。被修改了的任何页,当 代理运作时没有效,直到代理重新加载与更新页。