如何自定義終端使用者通知頁面?

目錄

<u>問題</u>

問題

如何自定義思科網路安全裝置(WSA)上的終端使用者通知頁面?

AsyncOS版本5.5.1及更高版本提供自定義終端使用者通知(EUN)或阻止頁面。管理員可以通過 FTP將其各自的自定義EUN頁面上傳到configuration -> eun下的目錄。最初configuration > eun下的 子目錄將包含其各自語言目錄(如configuration/eun/*{language})中的所有標準EUN頁*。管理員可以通 過FTP上傳其自定義EUN頁面並覆蓋標準EUN頁面。

首次設定自定義的EUN頁面:

- 通過FTP將所有自定義EUN頁面上傳到各自的資料夾
- 使用以下命令配置WSA以從CLI使用自定義EUN頁:advanced proxyconfig > EUN > 選擇「 Use Custom EUN pages」
- 使用CLI命令提交更改 commit

上傳EUN頁面的步驟:

例如,以下是以英文更改WSA上的DNS故障頁面所需的步驟:

- 1. 通過FTP連線到WSA的管理介面 ftp admin@WSA_host_name_or_IP>
- 2. 瀏覽到目錄: configuration > eun > en。
- 3. 下載並編輯ERR_DNS_FAIL頁面或建立新的ERR_DNS_FAIL頁面。
- 4. 將編輯的ERR_DNS_FAIL頁面上傳到configuration > eun > en檔案夾。

上傳後,登入到CLI介面。然後使用**Use Custom EUN pages**選項。如果已啟用此選項,請使用 **Refresh EUN pages**命令使上載的自定義EUN頁生效。

編輯現有EUN頁面的步驟:

若要編輯現有的自訂EUN頁面,請執行以下步驟:

- 將編輯後的EUN頁面上傳到相應的目錄:configuration > eun > en
- 使用CLI命令刷新EUN頁面: advanced proxyconfig > EUN > Refresh EUN頁

必須刷新EUN頁面,因為初次啟動時Proxy會將最新的EUN頁面載入記憶體中。在代理運行期間更 改的任何頁面在用更新的頁面重新載入代理之前均無效。