

# 更改SCA ONA感測器的IP地址

## 目錄

---

---

## 簡介

本文檔介紹如何更改安全雲分析ONA感測器的IP地址。

**問題：** 如何更改Secure Cloud Analytics ONA感測器上的IP地址

**答案：**

- 登入到ONA感測器CLI
- 在/etc/netplan/[file\_name].yml中備份檔案
  - `sudo cp /etc/netplan/[file_name].yml /opt/obsrvbl-ona/[file_name].yml.bak`
- 使用nano或vi編輯netplan yml配置檔案
  - `"sudo nano [file_name].yml"`
  - 更新IP地址和網關並儲存yml檔案。
- 重新應用新更新的網路計畫配置
  - `sudo netplan應用`

螢幕截圖顯示了來自實驗系統的/etc/netplan/01-netcfg.yami配置檔案示例

```
# This file describes the network interfaces available on your system
# For more information, see netplan(5).
network:
  version: 2
  renderer: networkd
  ethernets:
    ens192:
      addresses: [ 192.168.1.100/24 ]
      gateway4: 192.168.1.1
      nameservers:
        search: [ .local ]
      addresses:
        - "192.168.1.100"
```

## 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）。