

Wie finde ich MAC-Adressen von NICs in der Cisco Web Security oder Email Security Appliance?

Inhalt

[Frage:](#)

[Umgebung:](#)

Frage:

Wie finde ich MAC-Adressen von NICs in der Cisco Web Security oder Email Security Appliance?

Umgebung:

Cisco Web Security Appliance (WSA), Cisco Email Security Appliance (ESA), Cisco Security Management Appliance (SMA)

Die MAC-Adressen der NICs in der Cisco Web Security oder Email Security Appliance finden Sie mit einer der folgenden Methoden.

Aus der Konfigurationsdatei

Der folgende Abschnitt in der Konfigurationsdatei der WSAs oder der ESA zeigt die MAC-Adressen für alle NICs.

```
<Ethernet_Settings>
  <Ethernet>
    <Ethernet_Interface>Management</Ethernet_Interface>
    <media>automatische Auswahl</media>
    <media_opt></media_opt>
    <macaddr>00:c0:9f:3a:ec:1e</macaddr>
  </Ethernet>
  <Ethernet>
    <Ethernet_Interface>Daten 2</Ethernet_Interface>
    <media>automatische Auswahl</media>
    <media_opt></media_opt>
    <Macaddr>00:0e:0c:33:32:8a</macaddr>
  </Ethernet>
  <Ethernet>
    <Ethernet_Interface>Daten 1</Ethernet_Interface>
    <media>automatische Auswahl</media>
```

```
<media_opt></media_opt>  
<macaddr>00:c0:9f:3a:ec:1f</macaddr>  
</Ethernet>  
</ethernet_settings>
```

Über die Befehlszeile

Wir können den CLI-Befehl '*cli> etherconfig > media' verwenden* und in der Ausgabe sollten die Ethernet-Einstellungen zusammen mit den MAC-Adressen für die NICs auf WSA, ESA oder SMA angezeigt werden.