

Como faço eu mude os ajustes da velocidade de mídia em minha ferramenta de segurança do índice de Cisco

Índice

[Pergunta](#)

Pergunta

Ambiente: Cisco satisfaz ferramenta de segurança do email da Segurança (ESA) ou ferramenta de segurança da Web (WSA), e todas as versões de AsyncOS.

AsyncOS permite que você mude os ajustes da velocidade de mídia baseados em sua configuração de rede. O comando que permite que você ajuste a velocidade de mídia é **etherconfig**. Você tem a opção para selecionar um destes ajustes de sete velocidades:

1. Autoselect
2. 10baseT/UTP metade-frente e verso
3. 10baseT/UTP FULL-frente e verso
4. 100baseTX metade-frente e verso
5. 100baseTX FULL-frente e verso
6. 1000baseTX metade-frente e verso
7. 1000baseTX FULL-frente e verso

Entre a sua ferramenta de segurança do índice de Cisco usando o CLI e siga as etapas esboçadas aqui:

=====output de AsyncOS=====

```
example.com> etherconfig
Ethernet interfaces:
1. Data 1 (Autoselect: 100baseTX full-duplex)
2. Data 2 (Autoselect: 100baseTX full-duplex)
3. Management (Autoselect: 100baseTX full-duplex)
Choose the operation you want to perform:
- EDIT - Edit an Ethernet interface.
- PAIRING - Configure pairing.
[ ]> editEnter the name or number of the ethernet interface you wish to edit.
[ ]> 2Please choose the Ethernet media options for the Data 2 interface.
1. Autoselect
2. 10baseT/UTP half-duplex
3. 10baseT/UTP full-duplex
4. 100baseTX half-duplex
5. 100baseTX full-duplex
6. 1000baseTX half-duplex
7. 1000baseTX full-duplex
```

```
[1]> 5Ethernet interfaces:
1. Data 1 (Autoselect: 100baseTX full-duplex)
2. Data 2 (100baseTX full-duplex)
3. Management (Autoselect: 100baseTX full-duplex)
Choose the operation you want to perform:
- EDIT - Edit an ethernet interface.
- PAIRING - Configure pairing.
[]>example.com> commit
Please enter some comments describing your changes:
[]> Changed media speed settings from Auto to 100baseTX full-duplex.
[]>Changes committed: Mon Mar 28 13:45:24 2005 PST
example.com> etherconfig
Ethernet interfaces:
1. Data 1 (Autoselect: 100baseTX full-duplex)
2. Data 2 (100baseTX full-duplex)
3. Management (Autoselect: 100baseTX full-duplex)
finished=====do =====output
```

Verifique por favor que as mudanças estiveram aplicadas corretamente à relação direita.

Para obter mais informações sobre dos ajustes dos media na interface Ethernet, veja o guia de usuário avançado de AsyncOS no [portal do apoio da Segurança do índice de Cisco](#).