

Configuraciones del autoneg DCM en un puerto Gigabit Ethernet

Contenido

[Introducción](#)

Q. [¿Se deben las configuraciones de la negociación automática en un puerto Gigabit Ethernet de Cisco DCM placa I/O fijar a con./desc.?](#)

R. [Las configuraciones CON./DESC. dependen del tipo de SFP \(pequeño factor de forma enchufable\) se está utilizando que.](#)

[Posible problema al fijar la configuración de la negociación automática para SFP de cobre a APAGADO](#)

Introducción

Q. **¿Se deben las configuraciones de la negociación automática en un puerto Gigabit Ethernet de Cisco DCM placa I/O fijar a con./desc.?**

R. **Las configuraciones CON./DESC. dependen del tipo de SFP (pequeño factor de forma enchufable) se está utilizando que.**

- Al usar SFP eléctrico: gire siempre la negociación automática
- Al usar SFP Óptica: siga la configuración del partner (el Switch)

La configuración se puede cambiar en la página de la configuración de la interfaz del indicador luminoso LED amarillo de la placa muestra gravedad menor IO de la interfaz del usuario de Cisco DCM.

Auto Negotiation	On	Off
Filtering	IP Only	IP Only
Active	Yes	No

Posible problema al fijar la configuración de la negociación automática para SFP de cobre a APAGADO

Los problemas siguientes pueden aparecer cuando la configuración de la negociación automática se apaga en SFP eléctrico:

- Pérdida de link no detectada.
- Parada de flujo después de la actualización del DCM.
- Parada de flujo después de la reinicialización del DCM.