

Configuraciones de la negociación automática DCM en un puerto Gigabit Ethernet

Contenido

[Introducción](#)

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

[Problemas](#)

Introducción

Este documento describe cómo configurar la negociación automática en un Administrador de contenido de Cisco Digital (DCM) placa I/O y cómo el puerto Gigabit Ethernet se relaciona con el tipo de pequeño (SFP) enchufable de Form Factor.

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

La configuración CON./DESC. depende del tipo de SFP que es funcionando. Refiera a esto:

- Cuando usted utiliza SFP eléctrico - siempre gire la negociación automática.
- Cuando usted utiliza SFP Óptica - siga la configuración del partner (Switch).

La configuración se puede cambiar en la página de la configuración de la interfaz de la placa de I/O de Cisco DCM GUI tal y como se muestra en de la imagen.

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

Problemas

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

- Pérdida de link no detectada.
- Fluir las paradas después de la actualización del DCM.
- Fluir las paradas después de la reinicialización del DCM.