

LÉA ANTES DE INSTALAR

Nombre de producto: Transceptor de fibra optica

Marca: MikroTik

Modelos: Todos los modelos MikroTik

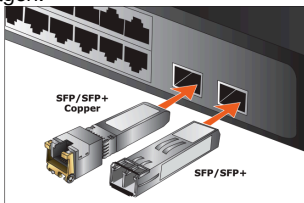
Indicaciones de conexión para su adecuado funcionamiento en términos técnicos (guía rápida).

Recomendaciones:

- Antes de trabajar en cualquier equipo, tenga en cuenta los peligros relacionados con los circuitos eléctricos y familiarícese con las prácticas estándar para prevenir accidentes.

Montaje

- Antes de operar un equipo monte la unidad o colóquela en una superficie plana.
- Instale el modulo SFP/SFP+ en el slot de su dispositivo como se indica en la siguiente imagen:

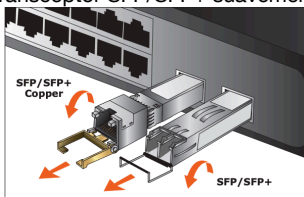


Desmontaje

Retire el cable de fibra óptica con cuidado

Gire la manija del módulo transceptor SFP/SFP+ a posición horizontal.

Extraiga el módulo transceptor SFP/SFP+ suavemente a través del asa.



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No intente instalar o desmátela ningún dispositivo MikroTik hasta que haya leído y comprendido la información e instrucciones en este documento.

- Usar la fibra óptica diseñada para el tipo de transceptor Monomodo o Multimodo dependiendo del tipo de transceptor a usar
- Asegúrese de que no haya actividad en la red consultando o verificando con el administrador de la red.
- Nunca extraiga el módulo transceptor SFP/SFP+ sin tirar de la aguja o el perno de empuje del módulo. Extraer directamente el módulo transceptor SFP/SFP+ dañaría el módulo transceptor SFP/SFP+ del dispositivo.
- Los módulos SFP/SFP+ de fibra óptica están equipados con láser de clase 1, que emite radiación invisible.



SISTEMAS Y SERVICIOS DE COMUNICACION S.A. DE C.V.
AVE. 20 DE NOVIEMBRE #805 COL. CENTRO
CHIHUAHUA, CHIH. 31000 (614)4-15-25-25

Para más información, favor de consultar nuestra pagina web www.syscom.mx realizando una búsqueda por modelo e ingresando a la sección “DESCARGAS” en la pagina del producto.

Todos nuestros productos cuentan con una garantía mínima de un año, puede obtener nuestra póliza en www.syscom.mx

Para más información o dudas, llámenos al (614)4-15-25-25.

NUNCA OPERE NI COLOQUE ESTE O NINGÚN EQUIPO CERCA DE LÍNEAS ELÉCTRICAS