

## Convertidor Fast Ethernet 10/100 RJ45 Fibra Óptica SC



Referencia: DN-82022



4016032293149



### Descripción:

El Convertidor de Medios Fast Ethernet DN-82022 fue diseñado específicamente para ofrecer al administrador de la red un dispositivo para realizar la migración de Ethernet basado en cobre a fibra óptica. Ahora la migración o expansión de las redes existentes puede ser realizada con un mínimo de costos y complejidad. El convertidor es completamente transparente para la red y así ésta se desempeñará exactamente igual como lo hacía antes - sólo que ahora soporta tanto los medios de cobre como de fibra.

Extienda el tamaño de una red existente hasta una longitud máxima de 20 Km usando una fibra monomodo.

Atencion :

Al ser un dispositivo Bidireccional , para realizar la comunicación necesita en el otro extremo de la fibra óptica la Referencia DN-82022

### Características:

- Alta calidad y excelente fiabilidad.
- 10/100Base-TX a 100Base-FX.
- Conectores: 1x RJ45, 1x SC Simplex.
- Distancia de hasta 20 km.

- Longitud de onda: 1310nm Tx / Rx 1550.
- Monomodo fibra individual.
- Detección automática de cable - Función Auto MDI / MDI-X.
- Auto-Negociación de Full-y half-duplex..
- Adecuado para los cables de fibra 9/125?m.
- Estándares compatibles: IEEE 802.3 Ethernet, IEEE 802.3u Fast Ethernet.
- Convertidor independiente con fuente de alimentación externa.
- Entrada de voltaje: 5V DC.