

Datos técnicos

Fiber Media Converters para comprobadores LinkIQ™



Características principales

- Conecta los comprobadores LinkIQ a puertos de fibra Ethernet de 1 Gb/s y 10 Gb/s
- Proporciona diagnósticos de ping y del conmutador más cercano
- El detector de fibra activa comprueba el cableado, la polaridad y los problemas de SFP
- Incluye una sola bolsa para el comprobador LinkIQ, los convertidores y los accesorios
- Gestión de los resultados e impresión de informes desde LinkWare™ PC

Descripción general del producto: Fiber Media Converters para comprobadores LinkIQ™

Utilice el accesorio LIQ-FMC para comprender y depurar las conexiones de puerto de fibra de 1 Gb/s (1000BASE-SX y 1000BASE-LX) o 10 Gb/s (10GBASE-SR y 10GBASE-LR) mediante la determinación de la aplicación, el nombre del conmutador, el nombre del puerto y la VLAN, y la verificación de la conectividad con ping de IP. El FMC incluye el detector de fibra activa FiberLert™ para comprobar la presencia de luz de fibra óptica y determinar la polaridad.

Modelos



FMC-10G

FMC-10G, KIT DE FIBRA LINKIQ, 1G/10G

Contenido:

- Fiber Media Converters de 10 Gb/s y 1 Gb/s
- Batería externa
- SFP (1000BASE-FX, 1000BASE-SX, 10GBASE-LR y 10GBASE-SR)
- Cables de red SM, MM y RJ-45
- Bolsa de transporte

FMC-1G

FMC-1G, KIT DE FIBRA LINKIQ, 1G

Contenido:

- Fiber Media Converter de 1 Gb/s
- Batería externa
- SFP (1000BASE-FX y 1000BASE-SX)
- Cables de red SM, MM y RJ-45
- Estuche de transporte

LIQ-DUO-FMC

KIT LIQ-DUO-KIT-FMC, KIT LIQ-200 DUO Y KIT DE FIBRA, 1G/10G

Contenido:

- LIQ DUO-KIT
 - Kit de Fiber Media Converter FMC-10G
-

LIQ-KIT-FMC

LIQ-KIT-FMC, KIT AVANZADO LINKIQ Y KIT DE FIBRA, 1G/10G

Contenido:

- LIQ-KIT
 - Kit de Fiber Media Converter FMC-10G
-

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Corporation
Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU.
(800) 443-5853

En Europa/Medio Oriente/África
+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE
www.fluke.com

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/laam

©2025 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
12/2025

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.