

¡Además del innovador cable de fibra óptica, las soluciones completas de Cleerline™ Technology Group ahora incluyen extensores de medios!

Los extensores de medios Cleerline™ son compatibles con Gigabit Ethernet, lo que permite una distribución de señal de alta calidad desde conexiones de fibra a RJ45 o de SFP a SFP. Los extensores cuentan con ranuras SFP vacías, lo que hace posible la personalización para fibras monomodo o multimodo.

Para entornos difíciles como los que se ven cuando se extienden las redes a ubicaciones como puertas o dependencias, los interruptores industriales son reforzados, con una clasificación IP40 y una temperatura de funcionamiento de -40~+75 °C.

EXTENSORES DE MEDIOS - FUENTE DE ALIMENTACIÓN INCLUIDA



SSF-SFP-RJ45-1G

Gigabit SFP to RJ45 Converter



SSF-SFP-RJ45-10G

10 Gigabit SFP to RJ45 Converter



SSF-SFP-SFP-CON

Gigabit SFP to SFP Converter



SSF-SFP-SFP-CON10G

10 Gigabit SFP to SFP Converter

**INTERRUPTORES INDUSTRIALES
 REQUIERE FUENTE DE ALIMENTACIÓN**



SSF-SFP-RJ452POE-1G

Gigabit SFP to 2 x RJ45 Converter with PoE+



SSF-1x4-RUGGED

Industrial 1 x SFP to 4 x RJ45 Gigabit Switch
 Requiere SSF-DIN-48V60W-PS**



SSF-1x4POE-RUGGED

Industrial 1 x SFP to 4 x RJ45 Gigabit Switch with PoE+
 120W budget
 Requiere SSF-DIN-48V120W-PS**

ACCESORIOS Y FUENTES DE ALIMENTACIÓN



SSF-1RUME-12AC

12 Slot Fiber Chassis, 1RU**



SSF-SFP-MXWM

Mounting bracket, single unit for compatible SSF series converters**



SSF-DIN-48V60W-PS

Industrial Power Supply 60W



SSF-DIN-48V120W-PS

Industrial Power Supply 120 W

MÓDULOS SFPs



SSF-SFP-MM1G
 1G SFP transceiver MM, 850nm, 550m max reach, w/DDM



SSF-SFP-SM1G
 1G SFP transceiver SM, 1310nm, 20Km max reach, w/DDM



SSF-SFP-MM10G
 10G SFP+ transceiver MM, 850nm, 300m max reach



SSF-SFP-SM10G
 10G SFP+ transceiver SM, 1310nm, 20Km max reach



SSF-SFP28-25GSR
 25G SFP28 SR TRANSCEIVER MM 850NM, 100M REACH, DUAL LC



SSF-QSFP-40GSR2
 40G QSFP+ SR2 BIDI 100M/OM3 OR 150M/OM4, DUAL LC



SSF-QSFP-100GDR1
 100G QSFP28 DR1 OPTICAL TRANSCEIVER, SM, SINGLE LAMBDA 1310NM, 500M REACH, DUAL LC

MÓDULOS BiDi SFP (SE REQUIEREN MÓDULOS A Y B)



SSF-SFP-SM1GBDA
 1G SFP transceiver BiDi T:1310/R:1550nm, 20Km max reach



SSF-SFP-SM1GBDB
 1G SFP transceiver BiDi T:1550/R:1310nm, 20Km max reach



SSF-SFP-SM10GBDA
 10G SFP+ transceiver BiDi T:1270/R:1330nm, 20Km max



SSF-SFP-SM10GBDB
 10G SFP+ transceiver BiDi T:1330/R:1270nm, 20Km max

Para igualar los nuevos extensores de medios de Cleerline™, nuestra nueva línea de productos presenta una variedad de SFP modulos transceptores. Las opciones para fibra monomodo y multimodo se incluyen en la nueva oferta de productos, con soporte para transmisiones de Gb (SFP) and 10Gb (SFP+).

Dentro de la línea de SFP, los SFP de modo único BiDi (se requieren módulos A y B) permiten transmisión a través de una fibra monomodo.

Para obtener mas información, visite www.cleerline.com

SWITCHES



SSF-1SFPx4RJ45-1G
 1 X SFP TO 4 X RJ45 GIGABIT NON-MANAGED SWITCH



SSF-2SFPx8RJ45POE-1G
 2 X SFP TO 8 X RJ45 GIGABIT NON-MANAGED SWITCH



SSF-8SFPx2RJ45-1G
 8 X SFP TO 2 X RJ45 GIGABIT NON-MANAGED SWITCH