

EM4005

Convertor de medios Gigabit SFP

Conversión de Gigabit Ethernet a fibra mediante SFP

- Conversión de su conexión de fibra a Gigabit Ethernet
- Conversión de Gigabit Ethernet a fibra
- SFP no codificado
- Admite la función de fallo de enlace LFP
- Carcasa metálica de tamaño compacto

DESCRIPTION

El Convertor de medios EM4005 Gigabit SFP de metal y tamaño compacto es la solución perfecta para convertir fibra a RJ45 Gigabit Ethernet de cobre o Gigabit Ethernet a fibra. El Convertor de medios cumple con las normativas IEEE 802.3ab 1000Base-T, IEEE 802.3z 1000Base-SX/LX. El EM4005 es compatible con la inserción de un módulo SFP no codificado. Con los conmutadores de paquete en doble fila integrados, el usuario puede habilitar o deshabilitar funciones como: Fallo de enlace (LFP), Reenvío de paquetes de datos de 9K, control de flujo y velocidad: 100 Mbps/1000Mbps. El EM4005 está equipado con indicadores de estado LED que muestran si el convertor está encendido, si la conexión de fibra está activa, si la conexión de Ethernet está activa y la velocidad de la conexión: 100 o 1000 Mbps.*Módulo SFP no incluido

TECHNICAL

- Standard: Complies with standard 802.3ab 1000Base-T, 802.3z 1000Base SX/LX
- Ports: 1x Gigabit ethernet, 1x SFP(uncoded)
- Dip switches: LFP, Forward 9K data packets, Flow control, 100/1000Mbps
- Led indicator: FX, Power, Speed / Activity
- Material: Metal
- Color:Black
- Dimensions in mm. (WxHxD): 70x25x53
- Weight in grams:124

LOGISTIC

- Product Weigth: 97.00 g
- Retail packaging Dimension (mm): 230 x 150 x 55
- Retail packaging Weigth: 320 g
- Master carton Qty: 20
- Master carton Dimension (cm): 48 x 33 x 30
- Master carton Weigth: 7.20 kg



