



MEDIA CONVERTER MM 10/100 GLC



DESCRIPCIÓN

El Media converter MM 10/100 GLC funciona con el sistema de chasis o como unidad independiente. Este conversor de fibra de tipo SC multi modo tiene un alcance de hasta 2 km (1.2 millas). Entre los puertos hay uno 10/100Base-TX (RJ-45) y otro 100Base-FX (tipo ST o SC).

VENTAJAS

- Compatible con IEEE 802.3 10Base-T y IEEE 802.3u 100Base-TX / 100Base-FX standards.
- Un puerto RJ-45 con auto negociación 10/100Base-TX.
- Auto negociación de velocidades de conexión a 10/100Mbps y modo Half/Full dúplex en puerto de TX.
- Auto MDIX para puerto 10/100Base-TX.
- Un puerto 100 Mbps con conector tipo SC o ST multi modo.
- Estatus de los indicadores LED para la Potencia, Enlace/Actividad, Full-Dúplex y Velocidad.
- Conmutador Dip para selección en modo full y half dúplex en puerto de fibra.
- Sistema de chasis opcional de 19" con alimentación eléctrica redundante.



MEDIA CONVERTER MM 10/100 GLC

CARACTERÍSTICAS

- Auto negociación de 10/100Mbps y auto MID / MID-X para el puerto TX.
- Proporciona la configuración del switch de Modo de transferencia Medio Dúplex/Dúplex Completo para el puerto FX.
- Extiende la distancia de fibra hasta 80km.
- Fácil de ver los indicadores LED que proporcionan el estado para supervisar fácilmente la actividad de la red.
- Fuente de alimentación externa.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CATEGORÍA	DETALLE
ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS	IEEE 802.3 (10BASE-T), IEEE 802.3U (100BASE-TX / 100BASE-FX)
COMPATIBILIDAD DE TRAMA	ETHERNET ESTÁNDAR (HASTA 1518 BYTES)
MEDIOS DE RED	100BASE-TX: CABLE CAT. 6 EIA/TIA-568 UTP/STP (MÁX. 100 M)
	100BASE-FX: FIBRA MULTIMODO 50/125 MM O 62.5/125 MM (HASTA 2 KM)
PROTOCOLO	CSMA/CD
PUERTOS	1 × 10/100BASE-TX
	1 × 100BASE-FX (SC SIMPLEX)
DIP SWITCH	FX: MODO DÚPLEX (HALF / FULL)
VELOCIDAD DE TRANSFERENCIA	100 MBPS (HALF DÚPLEX)
	200 MBPS (FULL DÚPLEX)
LEDS DE DIAGNÓSTICO	ENCENDIDO
	EIA/TIA-568 1000 STP (MÁX. 100 M)
	ENLACE / ACTIVIDAD
	FULL DÚPLEX / COLISIÓN
	ENLACE / FALLO
	VELOCIDAD (EN PUERTO DE FIBRA)
ALIMENTACIÓN	ADAPTADOR DE ALIMENTACIÓN EXTERNO
PESO	354 G
TEMPERATURA	OPERACIÓN: 0° A 40 °C (32° A 104 °F)
	ALMACENAMIENTO: -25° A 70 °C (-13° A 158 °F)



MEDIA CONVERTER MM 10/100 GLC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CATEGORÍA	DETALLE
HUMEDAD	5% A 90%
CERTIFICACIÓN	CE, FCC

FORMA DE ORDENAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
GLC-MC-002	MEDIA CONVERTER 10/100TX-100BASE-FX (SC) M M 2KM
GLC-MC-003	MEDIA CONVERTER 10/100TX-100BASE-FX (SC) M M 3KM