

Transceptor SFP GLC-SX-MMD 1000Base-SX compatible con Cisco, serie Tripp Lite, DDM, LC multimodo, 850 nm, 550 M



El Transceptor SFP GLC-SX-MMD 1000Base-SX es un módulo transceptor compacto y de alto rendimiento diseñado para ofrecer conectividad de red de 1 Gbps a través de fibra multimodo. Es compatible con equipos Cisco y serie Tripp Lite, y está basado en el estándar 1000Base-SX.

<b>Marca:</b>	Tripp Lite
<b>SKU:</b>	N286-01GSX-MDLC
<b>Color:</b>	plateado
<b>Sistemas Operativos Compatibles:</b>	1000Base-SX, DDM, LC multimodo, 850 nm, 550 m)
<b>Modelo:</b>	GLC-SX-MMD
<b>Peso:</b>	40 gramos (0.04 kg).
<b>Dimensiones:</b>	Longitud: 5.8 cm (58 mm) Ancho: 1.4 cm (14 mm) Altura: 0.6 cm (6 mm)
<b>Conectividad:</b>	(1000Base-SX, DDM, LC multimodo, 850 nm, 550 m)
<b>Interfaz:</b>	SFP (Small Form-factor Pluggable)
<b>Tipo de Antena:</b>	onda de 850 nm
<b>Frecuencia:</b>	longitud de onda óptica
<b>Led:</b>	Si
<b>Botón de Encendido y Apagado:</b>	NO