

光メディアコンバーター

ネットワークメディアコンバーター GT-802



特徴

- 1000BASEネットワークデータを光ケーブルへ変換・伝送します
- マルチモードファイバー使用で長距離&高速データ通信が可能
- メタル筐体&コンパクト設計
- 電源アダプター付属

製品仕様

名称	ネットワークメディアコンバーター
機器形式	GT-802
プロトコル	IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX/FX) IEEE802.3ab(1000BASE-T)、IEEE802.3z(1000BASE-SX/LX) IEEE802.3x(フロー制御)
適合ケーブル	LAN:RJ-45 10/100BASE(Cat-5 UTP)、1000BASE(Cat-5 STP) ファイバー:SCコネクター (MMF):62.5/125μm、(SMF)9/125μm
伝送距離	LANケーブル:最大100m マルチモードファイバー:(MMF)220m シングルモードファイバー:(SMF)550m
光波長	850nm
光出力(パワー)	最小:-9.5dBm / 最大:-4dBm
光入力(パワー)	最小:-18dBm
受光感度	3dB(62.5/125μm) / 4dB(50/125μm)
光ポートモード	LFP(Link Fault Passthrough)有効 / 無効
動作環境	温度:0℃ ~ 50℃ / 湿度:最大95%(結露なきこと)
寸法 / 重量	(W)94mm × (H)70mm × (D)26mm / 約200g
消費電力	DC5V/2A(アダプター:AC100~240V 50・60Hz)
認証規格	FCC Class A、CE Class A

オプション



収納BOX



DINレール取付金具



壁面取付金具