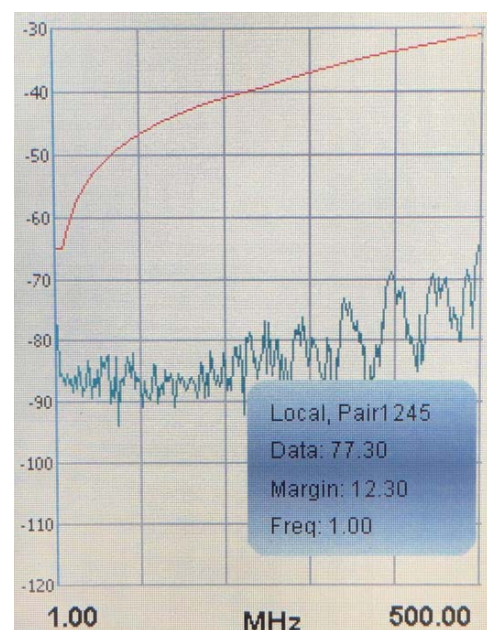


製品仕様

M12 SWITCH GOLD

準拠規格 IEEE 802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3ab	
レイヤ2データ転送機能	
データ転送方式	ストア・アンド・フォワード方式
MACアドレステーブル	8K エントリー
パケットメモリバッファ	500K バイト
ジャンボフレーム (最大転送パケット長)	9.6K バイト
フォワーディング・レイト (ユニキャストデータ転送時)	TP/LANポート1000Mbps リンク時 ポート間1,488,100/パケット/s TP/LANポート100Mbps リンク時 ポート間148,810/パケット/s
インターフェース/コネクタ	
TP/LAN(イーサネット)ポート	10/100/1000BASE-T (自動認識) × 5ポート 適合コネクタ : M12 Xコードタイプ(Male)プラグ IEC 61076-2-109 Ed.1.0準拠 適合ケーブル : 4ペア カテゴリ6以上 S/FTP ケーブル (MA0001C0x00)
DC電源入力ポート	
1ポート	適合コネクタ : M12 Tコードタイプ(Female)プラグ ピンアサイン : #1/#2 : DC+、#3/#4 : DC- 電源アダプタ・AC電源コード:標準添付
装置本体の外郭・機構仕様	
本体の筐体材質	アルミニウムダイキャスト (アルマイト表面処理)
本体、コネクタの保護等級	IP67 (コネクタ類を含む)
本体の外観寸法	70 (W) × 200 (L) × 50 (H) mm
本体の質量	1.5 kg
DC入力電源仕様	
入力DC電圧範囲	DC 10V ~ 60V
消費電力	6W max.
DC入力電源保護機能	過電流保護機能、電圧極性反転保護機能 (自動修正)
環境仕様	
性能保証温度範囲	-40 ~ +70 °C
性能保証湿度範囲	5 ~ 95 %RH (結露無き事)
保存温度範囲	-40 ~ +85 °C

M12 Xコード / MFP8 GOLD パッチコード



NEXTデータ



情報を下記URLにも掲載しておりますので是非ご覧ください。

<http://www.telegaertner.co.jp/>



〒150-0031 東京都渋谷区桜丘町22-14 N.E.Sビル N棟 7階

Tel:03-6455-3210 Fax:03-6455-3212
 URL:<http://www.telegaertner.co.jp> <http://www.telegaertner.com>
 e-mail: sales@telegaertner.co.jp

BEST CONTACTS FOR YOUR SUCCESS



- NETWORKING COMPONENTS
- COAXIAL CONNECTORS
- CABLE ASSEMBLIES
- PRECISION TURNED PARTS
- PLASTIC INJECTION MOULD PARTS
- INDUSTRIAL ELECTRONICS



M12 SWITCH GOLD

Your distributor:

Japan Telegärtner Ltd.
<http://www.telegaertner.co.jp>