

Net Prowler

高性能ネットワーク・LANケーブルテスター



Net ProwlerはTDR搭載、ネットワーク通信テストに必要な多機能を1台に搭載したLANケーブルテスターです。インターネット回線Throughputテスト、ネットワークスイッチ識別、Ping IP & URL・PoE・VLANなど多くの測定が可能です。

特長:

- LANケーブル CAT 3/5e/6/6a(TIA568A/B)、同軸ケーブル、電話線測定可能
- ケーブル測長457 mまで対応
- 断線・短絡・対分割・対交差・対反転などの障害検出可能
- IPv4・IPv6対応
- PCと接続しネットワークThroughputテスト可能
- VLAN・Ping・DHCP・URL Addressなどネットワーク性能指標となるテスト機能搭載
- PoE・PoE+検出可能
- ハブ、スイッチ、ルーターなどのポート性能が確認可能なリンク試験
- 測定結果エクスポート機能付、PDFまたはCSVでレポート出力出来ペーパーワーク削減可能
- カラーディスプレイを採用、直感的な操作で効率性を大幅に向上



仕様:

製品	Net Prowler
測定技術	TDR 時間領域反射測定技術
測定最大距離	ケーブル長測定: 0 ~ 457 m ± (5 % + 0.3 m) ケーブル診断・障害位置測定: 0 ~ 305 m
PoE検出	IEEE 802.3af, 802.3at(PoE+)PoEテスト可能
イーサネット規格	10/100/1000 Base-T 半二重・全二重通信対応
テスト最大使用電圧	[RJコネクタ] 66 Vdc または55 Vac [Fコネクタ] 50 Vdc または50 Vac
測定数値メモリー機能	最大250
トーン発生器	出力音声でケーブル探知
寸法	4.7H x 9.15W x 17.3L cm
重量	510 g(電池込み)
バッテリー	アルカリ単3電池 x 6
電池寿命	[測定時] 20時間
最大使用高度	3,048 m
温度	使用温度: 0 ~ 50 °C 保管温度: -30 ~ 60 °C
湿度	10 ~ 90 % (結露無し)
安全規格	CEマーキング準拠
本体ケース	高硬度PC/ABS・難燃性V-0プラスチック



- 正規日本代理店 -

株式会社ティー・イー・エム

URL: <http://www.tem-inc.co.jp>

Mail: info@tem-inc.co.jp

〒162-0826

東京都新宿区市谷船河原町9-1NBCアネックス市谷ビル2階

TEL: 03-6265-3408 FAX: 03-6265-3350