



ピング試験が可能なケーブルテスタです 【ケーブルマスタ CM800】

- LANケーブル・同軸ケーブルを検証
- ケーブルリンクが最大データ送信能力を発揮しているかを確認(最大1Gb/s)
- ワイヤーマップ・長さ・短絡(short)・スプリットペアあるいは開放(open)をテスト
- PoE検知、ロードテスト
- ピング試験(IPv6対応)
- ポート識別機能
- CDP/LLDP/NDP、VLANを検出
- テストレポート作成可

CableMaster by Psiber Data Pte



仕様

ケーブル測定 : 最大305m
スプリットペア検知: 1~305m
測定長 : 最大457m(±5%)
最大8個のリモート・IDをサポート
最大20個のRJ45とF型コネクタIDをサポート(リモートのみ)

PoE: IEEE802.3af・IEEE802.3at (PoE+) 適合
最大25W級・ロードケーブルを試験

稼働中のイーサネット: 10/100/1000Base-T (半/全二重)
が提供するスピードを表示。10/100Base-Tに接続可能

最大電圧: 当該測定器に損傷を与えずに、2か所の
接続ピンに適用可能な最大電圧に関連
-RJ45: 66Vdcもしくは55Vac
-F型コネクタ: 50VdcもしくはVac

結果保存 : 最大250件までの検証テストデータ

トーン機能: 周波数730Hz・1440Hz

言語 : 英語、フランス語、ドイツ語、スペイン語、
イタリア語

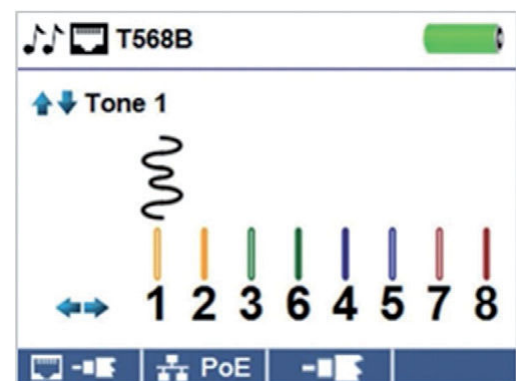
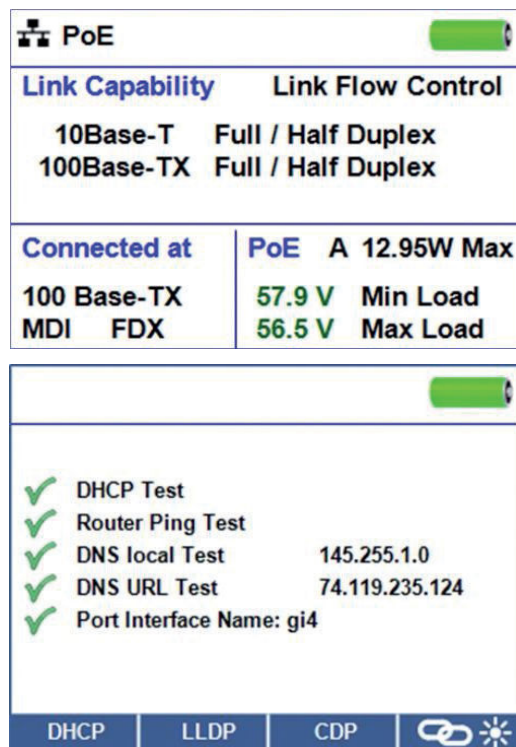
電源 : アルカリ電池(20時間)

使用環境: 操作: 0~50°C / 保存: -30~60°C
相対湿度10~90%

寸法 47×91.5×173 mm

重量 510g(電池含む)

測定画面



構成品

- ・ケーブルマスタCM800本体 1台
- ・アクティブリモート 1台
- ・マイクロUSBケーブル 1本
- ・ネットワークパッチケーブル 2本
- ・ソフトキャリングケース 1個
- ・取扱説明書



安全に関するご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。

その他付記事項

- 仕様及び外観は製品改良のためお断りなく変更する場合がありますので
ご了承下さい。
- このカタログの内容についてのお問い合わせは、当社(下記)におたずね下さい。

輸入元



原田産業株式会社 情報通信チーム

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目2番1号 東京海上日動ビル新館

Tel: (03)3213-8391

Fax: (03)3213-8399

<http://infocom-psiberdata.haradacorp.co.jp/>