

より進化したLAN／ファイバケーブルテスタの決定版です

【ワイヤーエキスパートMP C6A / C8】

- 起動・測定時間の大幅短縮→現場作業効率化
- リモートユニットからも測定開始・テスト結果表示・保存可能
- 見やすい大きなタッチパネル搭載(スクロール機能付き)
- メインフレームとテストモジュールの構成
使用目的に合わせたテストモジュール選択可→投資最小限
- 周波数帯域100kHz～600MHz(C6A)
- 有償ソフトウェアアップグレード:3000MHzまで対応可能(C8)
- DCRU・TCL・MPTL・E2Eテストオプション付き
- 600MHz SPEケーブルテスト機能付き(別売テストアダプタ)
- 機器左右にある2つのAutoテストボタンで利き腕に関係なく測定
- ランドスケープビュー→横向きグラフ確認可能
- フリップタグ:ローカルユニット↔リモートユニット:変更可能
- QRコードスキャン用内臓カメラ搭載
- バーコードスキャナ搭載:ケーブルIDの高速割り当て

Transforming the way the world works



- ワイヤーエキスパートMP C6A:CAT6A対応。
ワイヤーエキスパートMP C8:CAT8対応。

Model	WireXpert MP C6A	WireXpert MP CB	WireXpert MP FM	WireXpert MP FS	WireXpert MP FQ
Media supported	Copper 0.1 - 600 MHz	Copper 0.1 - 3000 MHz	Fiber Optic 850/1300 nm Multimode (MM)	Fiber Optic 1330/1550 nm Singlemode (SM)	Fiber Optic 850/1300 nm Multimode + 1310/1550 nm Singlemode
アダプターション					
商用ビル 水平CB	<input checked="" type="checkbox"/>				
商用ビル バックボーン CB			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
産業用	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
データセンター		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
メーテ バッテCB		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>

- 外部ストレージ

USBフラッシュメモリ

- 対応言語

日本語、英語、ドイツ語、フランス語etc.

仕様

■対応認証試験

TIA 568.2-E CAT 5e, 6, 6A, TIA 1005A, TIA 568.5, TIA 568.7; ISO/IEC 11801 series and EN 50173 Class D, E, EA, (TIA・ISO試験モード)
チャネル、パーマネントリンク、MPTL、E2E
パッチコード試験Cat 5e, 6, 6A
(*モデルC6A、モデルC8については別途お問合わせ)

■試験パラメータ

ワイヤーマップ: TIA 568A・568B、クロスオーバー
Profinet ループ抵抗の測定範囲: 0~200Ω (分解能: 0.1 Ω)
伝搬遅延・遅延時間差: 1n秒~10 μ秒 (表示解像度: 1 n秒)
RFパラメータ表示解像度: 0.1 dB ロケータ機能:
RL(リターンロス)・NEXT(近端漏話減衰量)

■バッテリー

充電式リチウムイオンバッテリー(交換可)

■電源

AC 100~240 V~12 V; 3 A 電源アダプター

■内蔵ストレージ

2500 MBまたは10,000件のテスト結果(画像除く)



安全に関するご注意

●ご使用の前に「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。

性能

項目	仕様
動作電圧	12v DC
動作電流	3A
ストレージ	2.5Gバイト
ディスプレイ	5.5インチLCDタッチパネル
測定精度	ANSI/TIA-1152-A Level IIIe and 2G ANSI/TIA-5071 Levels SP-I, SP-II IEC 61935-1 Level IIIe, IV, Class I & II IEC 61935-4 (Draft 46/998/CD) SP-I, SP-II, SP-III
挿抜回数	チャネル: 10,000回 パーマネントリンク: 5,000回
測定最大ケーブル長	0~2,000m(表示解像度: 0.1 m)
寸法／重量	260 mm x 120 mm x 55 mm/約1.1 kg
機器左サイドインターフェース	オートテストボタン、マイクロUSB、 オーディオポート、電源ポート
機器右サイドインターフェース	オートテストボタン、USBポート×4、 RJ45ジャック
動作時間	8時間(バッテリ使用時)

構成品

- メインフレームユニット×2
- イーサネットテストモジュールユニット×2
- Cat6Aチャネルテストアダプター×2
- Cat6Aパーマネントリンクテストアダプター×2
- Cat6Aパーマネントリンクコード×2
- 電源アダプター×2
- ヘッドセット×2
- クイックスタートガイド×1
- 校正証明書と適合証明書×1
- DCRU校正アーティファクト×1
- ソフトケース×1

取扱元



原田産業株式会社 AIFチーム
〒100-7026 東京都千代田区丸の内2丁目7番2号 JPタワー26階
TEL : (03) 3213-8391 FAX : (03) 3213-8399
Email : sales-info@haradacorp.co.jp