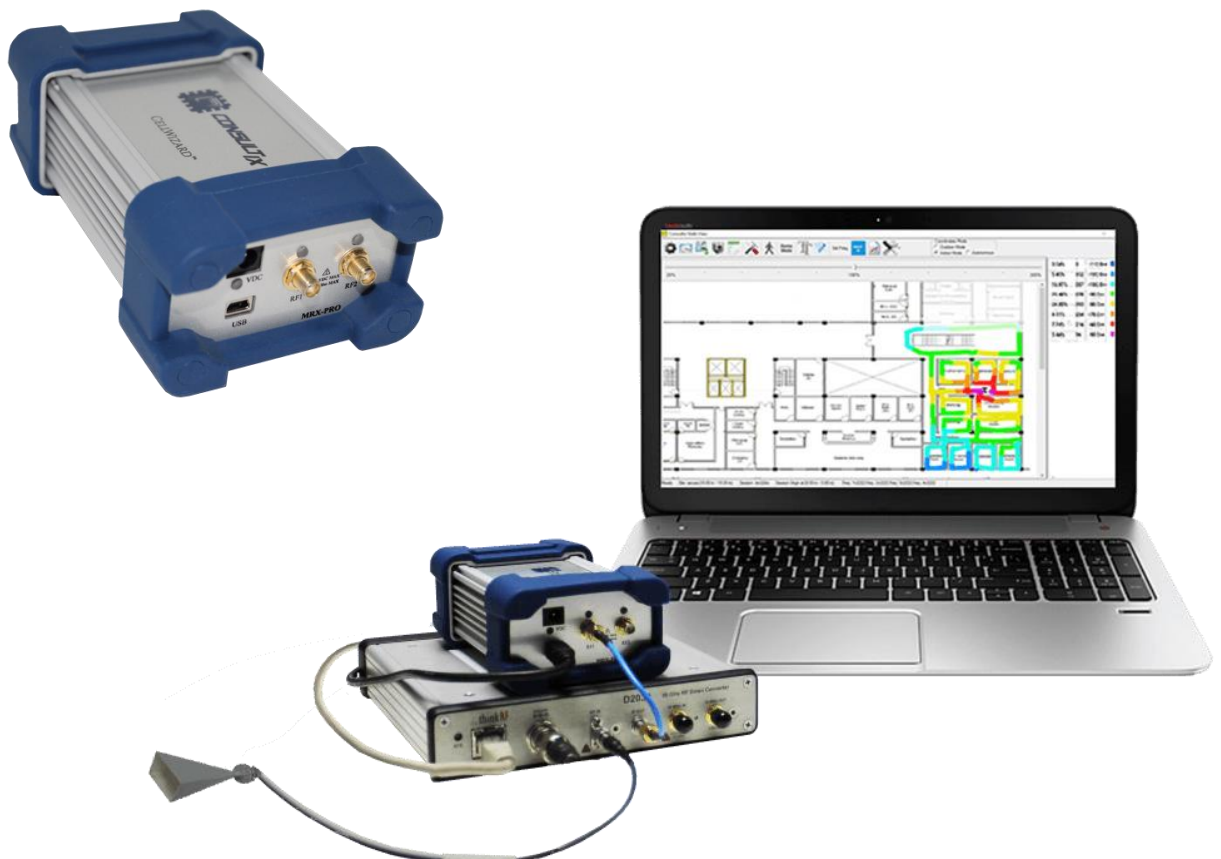


Consultix MRX-Pro CW レシーバー

可搬性に優れたCWレシーバーのハイエンドモデル

<特長>

- ①周波数帯域：200MHz～3900MHz
- ②軽量：600g
- ③バッテリー稼働：1.5時間
- ④マルチチャネルスキャン：最大10チャネル
- ⑤専用ソフトウェアにてマッピングが可能。



仕様	
周波数帯域	200MHz～3.9GHz
同時スキャンチャンネル数	屋内:最大10チャンネル、屋外:1チャンネル
ステップ周波数	100KHz
IF 帯域幅	20KHz
内部周波数精度	2ppm
平均ノイズレベル	-127dBm (200～3000MHz) -122dBm (3000MHz～3900MHz)
最大入力値	-45dBm
レベル測定精度	±1dB (代表値.±0.5dB) (信頼水準 98%、+20℃～+30℃、信号雑音比>16dB)
測定時間	600サンプル/秒
インターフェイス	50Ω SMA メス×2、USB、DCソケット
データ平均化	40λ 平均
バッテリー	リチウムイオン電池
作動時間@連続作動	1.5時間
サイズ	140×87×53mm
重量	600g
動作温度	-10～ +40℃
湿度	>95%
標準構成品	ACアダプタ、USBケーブル、校正証明書、ユーザーマニュアル

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。



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.haradacorp.co.jp>