



2018 8月 DekTec ニュース

コンテンツ

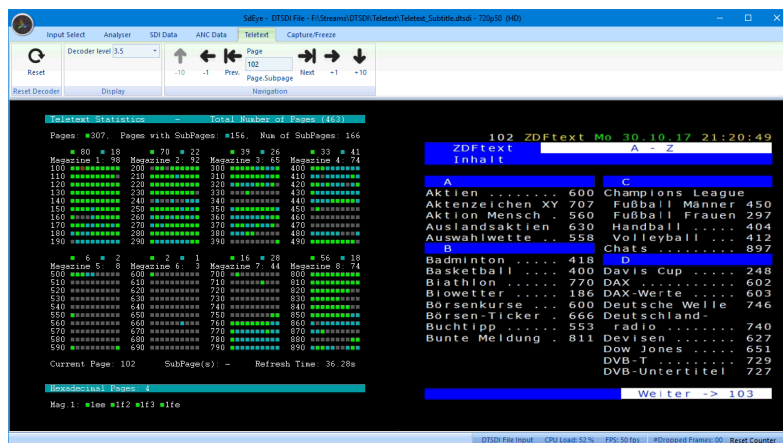
- SdEye : テレテキスト解析機能の追加
- ISDB-S3 変調オプション
- DTA-2131 : 新 OEM パッケージ



DekTec は、IBC 2018 に出展します。
*DekTec 社ブース : Hall 2 B40

SdEye : テレテキスト解析機能の追加

DekTec 社のリアルタイム SDI 解析ソフトウェア : SdEye にテレテキスト(文字多重放送)アナライザ機能が追加されました。



SdEye のテレテキスト解析、デコード画面

既にサポートされている、EIA 608/708 クローズド・キャプションに加え、テレテキスト・サブタイトルなどを個別に表示できます。

ISDB-S3 変調オプション

ユニバーサルマルチスタンダード変調器、PCI Express バス用の DTA-2115B とポータブルタイプの DTU-315 に ISDB-S3 変調機能を追加しました。



ISDB-S3: 4K/8K 衛星デジタル放送

ISDB-S3 は、より高い帯域幅が必要な、4K および 8K 放送の為、衛星放送の伝送容量を拡張するために開発されました。

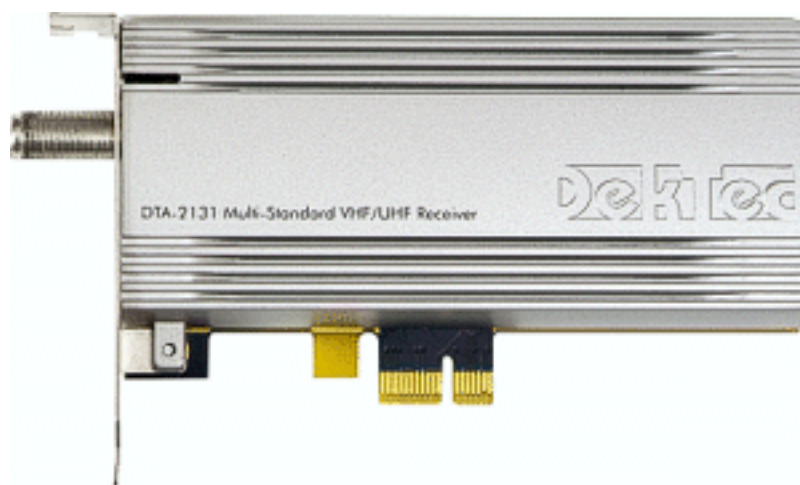
特に、2020 年の夏季オリンピックのために放送業界が盛り上がっている日本で注目されています。

ISDB-S3 受信機の検証ためのテストストリーム生成機器については、弊社お問い合わせ先にお問い合わせください。

DTA-2131:新 OEM パッケージ

DTA-2131 受信機は、ATSC 3.0、DVB-T2、ISDB-T 等のケーブルおよび地上波 RF 信号の監視用に、最適なソリューションとして、普及されつつあります。

DekTec 社は、最先端の放送監視製品の心臓部として DTA-2131 を使用するエンドユーザにとってより魅力的な復調およびアドバンスド RF 測定オプションの再構成と価格改定をしました。



DTA-2131 : マルチスタンダード VHF/UHF レシーバ

DTA-2131 OEM パッケージは、現在サポートされている DVB-T2 や ATSC 3.0 などの変調規格をすべて受信可能です。

I / Q サンプルキャプチャと T2MI 出力もこの基本パッケージに含まれています。

また、RF 解析用 API をオプションとして用意しており、より柔軟な開発環境を提供いたします。

利用可能なオプションと価格については、以下弊社お問い合わせ先にお問い合わせください。

お問い合わせは下記にご連絡ください。

株式会社ヴィレッジアイランド

〒108-0071 東京都港区白金台 3-19-1

TEL: 03-6409-6206 FAX 03-6409-6207

sales@village-island.com