

「COMNEXT 第2回 [次世代] 通信技術&ソリューション展」

- 会 期 : 2024/6/26(水)-28(金)
- 会 場 : 東京ビッグサイト 南展示棟

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび弊社は、下記の通り「COMNEXT 第2回 [次世代] 通信技術&ソリューション展」に出展することとなりました。

弊社のVbusモジュールに新たにマイクロBNCを採用したモデルのラインナップが加わり、よりコンパクトでコストを抑えたシステム構築が可能となりました。

モジュール以外にも単体で使用可能なミニボックスタイプの製品のラインナップも拡充しております。

つきましてはご多忙中とは存じますが、皆様方のご来場を心よりお待ちしております。

敬具

マルチ対応 ENC:8CH/DEC:4CH



VIP-70U-01 NEW
IPゲートウェイ
定価: 1,500,000円

- ・ HD : 8CH SDI→IP/4CH IP→SDI
- ・ 4K : 2CH SDI→IP/2CH IP→SDI
- ・ WebServerでIP/SDIの入力監視

設置場所によってモジュール/ミニコンを選択 光コンバーター



EO-70U, UD NEW
OE-70U, UD NEW
12G対応EO, OEコンバーター
定価: 200,000円

- ・ 光ケーブルで約10~20kmの伝送可能
- ・ Webserverにて光入力の受光レベルを表示
- ・ 4分配出力対応(UDモデル) 定価: 240,000円



EO-20U NEW
OE-20U NEW
12G対応EO, OEコンバーター
定価: 150,000円

- ・ 光ケーブルで約10~20kmの伝送可能
- ・ モジュールタイプと接続可能
- ・ オプションケーブルでUSB給電対応

4Kベースバンドキャプチャー



CF-70U 参考出展
12G対応静止画ファイル
MCP-03 卓上型マルチコントロールパネル(オプション)

- ・ FILL/KEYペア 4800枚登録可能
- ・ ベースバンドキャプチャーに対応
- ・ ライン信号に素材をスーパーインポーズ可能

Micro BNC コネクター採用 コンパクト&コストダウンを実現



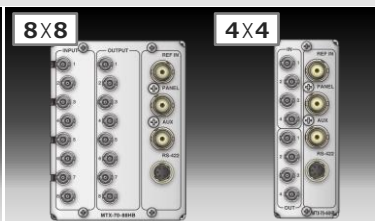
DDA-70HB NEW
3G対応SDI信号分配器(4CH対応)
定価: 230,000円

- ・ 1入力4分配×4
- ・ 1入力8分配×2 (モード切替)
- ・ 4分配と8分配の組合せも可能



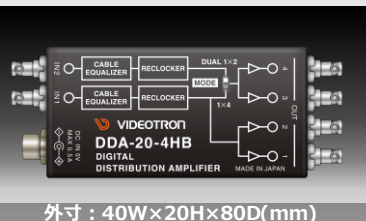
MTX-70-1616HB NEW
3G対応16×16マトリックススイッチャー
定価: 680,000円

- ・ 2スロット・ブランキングスイッチに対応
- ・ オプションパネルは同軸/LAN対応予定
- ・ 入力信号断を監視/ログ記録



MTX-70-88HB 参考出展
3G対応8×8マトリックススイッチャー
MTX-70-44HB 参考出展
3G対応4×4マトリックススイッチャー

- ・ 2スロット・ブランキングスイッチに対応
- ・ 入力信号断を監視/ログ記録



DDA-20-4HB NEW
3G対応SDI信号分配器(2CH対応)
定価: 90,000円

- ・ 2系統の信号を各2分配可能
- ・ 1系統の信号を4分配可能
- ・ オプションケーブルでUSB給電対応

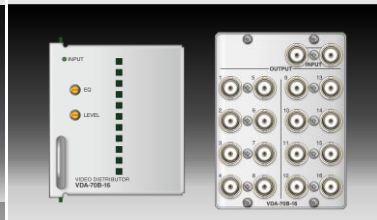
Vbusでシステム完結/一括監視



MTX-70H-7272 NEW
3G対応 72×72 マトリックススイッチャー
定価: 2,600,000円

- ・ WebServerで設定/制御/監視/ログ確認
- ・ オプションパネルは同軸/LAN両対応
- ・ 2台使用してリダンダントモードに対応

REF信号16分配・コストダウン



VDA-70B-16 参考出展
アナログ映像分配器

- ・ アナログ映像信号や3値同期信号を16分配
- ・ ゲイン/ケーブルコライザー調整可能
- ・ Webserverから信号のフォーマット確認
- ・ SNMP監視に対応

SDI/HDMI同時出力 8x1切替



DS-20U-81 NEW
12G対応HDMI出力付き8×1ダイレクトスイッチャー
定価: 280,000円

- ・ 前面LEDで信号ステータス表示
- ・ HDR/色域情報をHDMIモニターへ伝達
- ・ OPケーブルで接点切替制御可

XLR/RCA/LTC出力を実装



DMX-30H NEW
3G対応音声デジタルプレクサー
定価: 210,000円

- ・ AES/EBU 4系統出力
- ・ アナログはXLR2系統, RCA2系統出力
- ・ ATC_LTC/ATC_VITC1を変換し, LTC出力

※出展機器は変更になる場合があります。参考出展機器は外観及び仕様を変更することがあります。



本社営業部/サポートセンター
大阪営業所

東京都八王子市千代田2-17-16
大阪府大阪市淀川区西中島6-8-8 花原第8ビル 5F

TEL 042-666-6311 FAX 042-666-6319
TEL 06-6195-8741 FAX 06-6195-8742

* 詳しくは、URL: <http://www.videotron.co.jp> をご覧ください。お問い合わせは、E-mails: sales@videotron.co.jp までご連絡ください。