

EXSTREAMER 500

スイス BARIX のプロ機能を備えた IP Audio encoder/decoder

音声断、接続回線断などでアラーム接点出力可能

特長

- ・ TCP、UDP、RTP、マルチキャストによるIPストリーミング
ユニキャストアドレス最大8CH
- ・ ステレオバランス音声入/出力
- ・ リレー出力 (4) / 接点入力 (4)
音声断、接続回線断などでアラーム接点出力
4CH接点伝送
- ・ RS-232 / RS-485シリアルポート
シリアルデータ伝送
- ・ USBフラッシュメモリーインターフェイス
ストリーム損失時音声ファイルを自動再生
- ・ SNMPトラップによるオーディオレベル監視
- ・ Shoutcast / Icecastソース機能

音声フォーマット

- ・ エンコード: MP3 30-192 kbps, VBR/CBR
G.711 (16/32/48 kHz)
PCM (16 bit, 16/32/48 kHz)
- ・ デコード: MP3 30-320 kbps VBR/CBR
G.711 (16/32/44.1/48 kHz)
PCM (16 bit, 16/32/44.1/48 kHz)
AACplus, Ogg Vorbis

音声入力特性

- ・ 入力インピーダンス 18k Ω
- ・ クリップレベル 12.3Vpp 15dBu
- ・ 周波数特性 (-3dB) 20Hz~20kHz
- ・ S/N -87 dB 歪率THD 0.01%
- ・ クロストーク -88dB
- ・ 入力レベル設定 (ソフトウェア) -3~+19.5dB

音声出力特性

- ・ 出力インピーダンス 40~60 Ω
- ・ フルスケールレベル 12.3Vpp 15dBu
- ・ 周波数特性 (-3dB) 20Hz~20kHz
- ・ S/N -92dB 歪率THD 0.03%
- ・ クロストーク -66dB
- ・ 出力レベル設定 (ソフトウェア)

シリアルポート

- ・ RS-232: DSub 9ピン (M) 300-115200 Baud
- ・ RS-485 : 端子台4ピン 300-115200 Baud

接点入出力

- ・ 4CH ドライ接点入力
- ・ 4CH リレー出力 (NO) 24V 0.5A



- 1 リセットボタン
- 2 USBインターフェース (USBメモリ用)
- 3 機器ステータスLED
- 4 接点ステータスLED



- | | | | |
|---|----------------|---|---------------|
| A | 接点 入力、出力 1~2CH | D | RS-232シリアルポート |
| B | 接点 入力、出力 3~4CH | E | LANポート |
| C | 音声 入力、出力 | F | RS-485バス |
| G | 電源入力 | | |

付属品

- ・ アナログ音声入出力ケーブル
Dサブ9ピン-入力XLR3ピン(F) \times 2, 出力XLR3ピン(M) \times 2
- ・ 24V ACアダプタ



ネットワーク

- ・ RJ45 10/100 Mbit Ethernet (Auto)
- ・ TCP/IP, UDP, RTP, DHCP, SNMP,
- ・ AutoIP, SonicIP, Ipzator

外形寸法

- ・ (W) 216mm x (H) 38mm x (D) 125mm

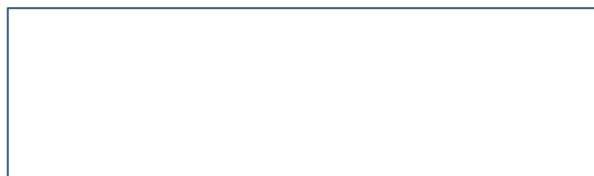
電源

- ・ 24 - 48VDC \pm 20%, 8W max

動作温度/湿度

- ・ 0 - 40 $^{\circ}$ C 0 - 70%

【お問い合わせ・ご用命は】



仕様・価格は、予告なく変更することがございます。

(輸入代理店)

BSI

ビーエスインターナショナル株式会社

TEL 045-989-1454 Fax 045-989-1455

<http://www.bs-inter.com>

E-mail: info@bs-inter.com

IPネットワークを使った低コスト構内音声放送配信システム

BARIX社のIPオーディオコーデックを使用すれば、構内作業員への業務連絡・指令放送・非常連絡を一斉にIPネットワークで安価に構築できます。
光ファイバーアクセス網やブロードバンドインターネットを使用すれば今までにないローコストシステム構成が可能になります。

