

## デジグラム社製 低価格 IP コーデックPYKO 発売開始キャンペーンセールのお知らせ

本年の InterBEE に出展しご好評いただきましたフランス DIGIGRAM 社の新製品でプロフェッショナル向け低価格IP コーデックPYKO (ピコ) を特別キャンペーン価格にてご提供いたします。

### 製品概要

音声はバランス入出力、最大+18dBu、UNICAST、MULTICAST、SHOUTCASTに対応します。

設定はPCのブラウザを使用し、Digigram AUDIO MANAGER SERVER に接続対応します。

プライオリティ機能で緊急割り込みも可能です。

### PYKOの主な機能・特長

#### PYKO-in (IP コーデックユニット TX)

■ステレオバランス入力 → IP (unicast/multicast)

■モノラルバランス入出力に切替して1台で双方向対応。

■マイク入力は12V ファンタムパワー ■最大レベル +18 dBu ■パラレル制御 GPI x4/GPO x4

■シリアルデータ転送 RS232 x1

オーディオフォーマット

■mp3 (max. 192kbps) ■G.711(μLaw/aLaw at 8 kHz) ■PCM (16bit at 8 to 48 kHz)

#### PYKO-out (IP コーデックユニット RX)

■IP (unicast/multicast) → ステレオバランス出力 ■最大レベル +18 dBu

■パラレル制御 GPI x4/GPO x4 ■シリアルデータ転送 RS232 x1 ■USB ポート

オーディオフォーマット

■ mp3 (max. 320kbps) ■G.711(μLaw/aLaw at 8 kHz) ■PCM (16bit at 8 to 48 kHz)



PYKO-in



PYKO-out



★直販 特別キャンペーン価格(税別)¥220,000- ★

PYKO-in、PYKO-out 各1台セット 電源(ACアダプタ)付属

\*複数台ご希望の場合は、ご相談ください。

BPS-210 二重化電源(ラックマウント1U)も別途用意しております。詳細はお問い合わせください。

## PYKOの主な用途:

## &lt;放送用途&gt;

## ■ステレオの送信機リンク

演奏所の音声を送信所に送ります。複数場所への配信のGPIOは片側通行になります。

1:1 接続は双方向制御可能。

## ■モノラル送信機リンクとリターンモニタ

PYKO-IN を1:1 接続でモノラル音声の双方向伝送が可能。GPI で送信所の制御可能。

## ■インターカム

IP 接続のインカムシステム。GPI 制御でマイクオン・オフ。4W に変換した既存のパーティーライン形式インカムに接続。PYKO-IN をモノラル入出力モードで使用。(Full Duplex Mode)、オーディオマネージャーモードでオーディオ、GPIO、シリアル制御の管理可能。

このモードでは GPI で音量の上げ下げ、ミュート、ストリーミングの切り替え、ストリーミングの開始停止を制御できます。

## &lt;その他の用途&gt;

## ■異なるオフィス間のプライベートリンク

VPN を構築したオフィス間で音声配信。(放送局での本局と支局間にもお使いいただけます)

## ■室内でのオーディオ分配

複数のストリームサーバーで異なった音源を配信。

PYKO-OUT はGPI 接点であらかじめ設定した3つの入力ストリーミングから選択できます。

## ■単純な1:1 接続 ■学校・テーマパーク。企業本社と子会社間

## ■ホテル・ショッピングモール ■系列店舗間 ■美術館・博物館などでのオンデマンド再生

## ■交通機関のアナウンス ■セキュリティシステム 等

ご興味いただきましたら、以下項目を選択、連絡先をご記入の上、返信下さい。 **FAX 03-3372-3671**  
お電話、メールにても受付しております。

カタログ送付を希望

カタログ及び詳細資料送付を希望

デモを希望

貴社名:

ご所属部署:

お名前:

ご住所:

お電話番号:

FAX番号:

e-mail:

★メールアドレスをお知らせいただければ、メール配信にてキャンペーン・お知らせ・製品情報などのご案内をお送りさせていただきます。