



B I A M P

Volume8, Select 8, Volume/Select 8

Audia/NEXIA用コントロールパネル



- デジタルプラットフォームAudia、NEXIA専用のコントロールパネル。
- 用途に合わせて機能を設定でき、見た目にもシンプルで使いやすいリモコンパネルです。
- 接続は5芯ケーブルのディージーチェーン。パネルへの電源はAudia本体から供給されます。
- シリアル通信で複数のパネルを1本のバスに接続できるので、大型システムにも対応します。

2004.10.発売

FEATURES

- Volume 8
 - ・音量を8つまで調整可能
 - ・単一の音量でもグループ化されたレベルでも制御可能
 - ・入力、出力、マトリクスのカロスポイントいずれにも対応
- Select 8
 - ・8つまでの動作を選択可能
 - ・単一の動作でもグループ化された動作でも制御可能
 - ・プリセット選択、ミュート、ダッキング、ルームコンバイニングなどに対応
- Volume/Select 8
 - ・Volume 8とSelect 8を組み合わせた機能
- 制御機能はAudiaやNEXIAのシステム上でプログラミング
- プリセットによって制御機能を変更可能
- Audiaバス1本あたり最大32のパネルを接続でき最長300mのケーブルを使用可能
- Logic Boxを含めて全コントローラーは同じバスに接続
- バックボックス付き
- プリント可能なラベル付き(テンプレートはウェブサイトからダウンロード可能)

SPECIFICATIONS

寸法 *	Volume 8/Select 8…70W × 114H × 29Dmm
	ボックス…73W × 117H × 35Dmm
	Volume/Select 8…116W × 114H × 29Dmm
	ボックス…121W × 121H × 35Dmm
消費電力 **	Volume 8…600mW(12~24VDC)
	Select 8…650mW(12~24VDC)
	Volume/Select 8…800mW(12~24VDC)
	いずれもAudiaから供給
制御内容 **	Audia × 1台あたり32
	組み合わせ任意 Logic Box含む
制御用ケーブル *	5芯データグレード
	公称インピーダンス95~120Ω
	最大静電容量16pF/ft
	伝播速度65%以上
制御ケーブル長 *	300m(Audia × 1台あたり)
制御バス配線 *	シングルディージーチェーン(Audiaは中心または端)
制御プログラム *	Audia専用ソフトウェアでロジック接続ごとに設定

APPLICATIONS

ルームコンバイニング…部屋の仕切をはずして大きなスペースにしたり、あるいは仕切を使って分割するときに有効。

- システムの設定や可動壁の動作をプリセットすればボタン1つで設定可能
- オートコンバイニングや音量調整もあらかじめプログラムしてプリセットに含めておく

AVコンファレンス…コンファレンスとソース再生時の設定が簡単にできます。

- マイクのインジケータやカメラの自動選択をプリセット
- ソース再生中心のAVプレゼンテーションとコンファレンスによって、スピーカーをミュートするゾーンを分ける

ページング+BGM…各ゾーンでのページングのルーティングやソース選択などに対応。

- ダッキング設定
- アンブなど外部機器の異常を監視

レストラン/バー…システムを中央管理。

- 各ゾーンでのソース選択
- ゾーンでのスピーカーミュート
- ページングのルーティング

