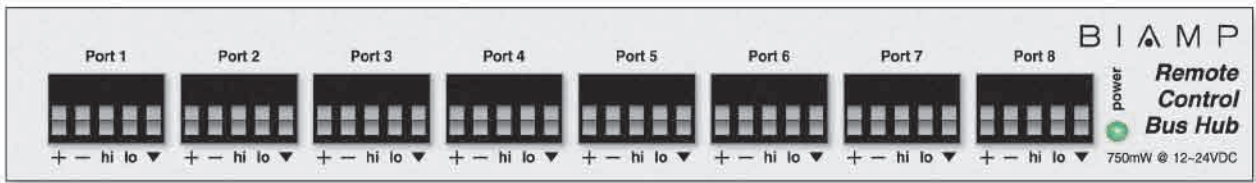




B I A M P Remote Control Bus Hub ●リモコンバス用ハブ



- Audia、NEXIAのリモートコントロールバス専用ハブ。8つのポートでリモートコントロールバスをより効率的に引き回すためのアイテムです。
 - 各ポートにはVolume 8、Select 8、Volume/Select 8、LogicBox、VoltageControlBoxを複数個ディージーチェーンで接続可能、電源も供給されます。配線には5芯ケーブルをお使いください。
- 2006.10.発売

FEATURES

- 8個のポートは並列で5接点ユーロブロックタイプコネクタを採用
- 各ポートにはAudiaやNexiaのリモートコントローラーを複数個接続可能
- ケーブルは最も遠いブランチ同士の距離で最長300mまで
- 各リモートコントローラーには電源も供給、Remote Control Bus Hub自身もAudiaやNexiaから電源を供給されるためローカル電源不要

SPECIFICATIONS

寸法	269W × 37H × 83Dmm
消費電力	750mW(12~24VDC) AudiaまたはNexiaから供給
接続可能アイテム数	Audia × 1台あたり32 Nexia × 1台あたり12 組み合わせ任意 Remote Control Bus Hub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(最も離れたコントローラー同士の距離)
制御バス配線	シングルディージーチェーン(要ターミネート)

コントロールシステム例

