

FLASH START REMOTE

RS-232C リモート・コントローラー

RS-232C でDenon Professionalメディアプレーヤーをコントロール

瞬時にオーディオファイルの再生/停止

トランスポート及びキュー用
テープレコーダースタイル・ボタン

シングルケーブル運用、USBバスパワー

ホットスタートボタン用スクリブル・ストリップ

ファームウェアのアップデートの際PCに接続する
USB B端子 (特別なPCソフトウェア不要)



FLASH START REMOTE

RS-232C リモート・コントローラー

Denon Professional FLASH START REMOTEはライブ状況下で複数の機器をリモート制御することが可能です。RS-232Cコマンドを使用し、接続したDenon Professional 500/700シリーズ・メディアプレーヤー/レコーダーなどの機器のキュー出しやトランスポートをコントロールできるので、スポーツイベント、劇場、ラジオ、テレビ局での使用に適しています。オーディオ/サウンドFXファイルを20個のホットスタートボタンに割り当て、手軽に再生することも可能です。ケーブル1本で機器と接続、特別なPCソフトウェアは必要としないシンプルな製品となっています。

特徴

- RS-232C でDenon Professional メディアプレーヤーをコントロール
- 瞬時にオーディオファイルの再生/停止
- トランスポート及びキュー用テープレコーダースタイル・ボタン
- シングルケーブル運用、USBバスパワー
- ホットスタートボタン用スクリブル・ストリップ
- ファームウェアのアップデートの際PCに接続するUSB B端子 (特別なPCソフトウェア不要)

技術仕様

| | | |
|-----------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| 端子 | RS-232C 9 ピン D-Sub コネクタ・メス x1 | |
| | USB-B ポート x1 | |
| RS-232C 接続 | 転送システム: | 非同期全二重 |
| | データ: | 8 ビット (スタートビット:1 Bit:ストップビット:1 Bit) |
| | パリティ: | なし |
| | フロー制御: | なし |
| | ボーレート: | 9600, 38400, 115200 b/s より選択可 |
| | | |
| RRS-232C ピン配列 | ピン 1: | GND |
| | ピン 2: | TxD |
| | ピン 3: | RxD |
| | ピン 4: | NC |
| | ピン 5: | GND |
| | ピン 6: | NC |
| | ピン 7: | NC |
| | ピン 8: | NC |
| | ピン 9: | NC |
| | | |
| 電源 | USB 接続経由 ※USB 電源変換用アダプター (別売) | |
| | 消費電力: | 0.3W |
| 環境条件 | 許容動作温度: | 5 - 35 °C |
| | 許容保存温度: | -20 - 60 °C |
| | 許容動作/許容保存湿度: | 25% - 85%, 結露なきこと |
| サイズ (w x d x h) | | 255 x 100 x 29mm |
| 重量 | | 0.7kg |