

EC-210

大型イベントコントローラー



- Event Masterツールセットの高耐久性バージョン - 同じインターフェースを使用 (MacおよびWindows)
- スタンドアロンで使用できるオンボード処理用プロセッサ
- Event Masterシリーズのプロセッサをフルに操作可能
- 同一のネットワーク上の複数のコントローラー、GUIインターフェース、プロセッサを同時に接続

EC-210イベントコントローラーはEC-200の後継モデルであり、アップグレードされた処理性能と外部入力を備え、オプションで3つめの外部ディスプレイを追加できるほか、スピーディなイベントプログラミングが可能です。よりコンパクトなEC-50と同様にsyntaxベースの高速なプログラミングに対応しており、Event Masterシリーズならではの効率的な運用を実現できます。プロセスの大幅な簡素化と性能強化を実現した、今日の大規模なイベントでの用途に最適なコントローラーの登場です。

独自性の高い機能

EC-210はEX、S3-4K、E2 Event Masterプロセッサと互換性があり、Event Masterツールセットを直接操作できる専用のスタンドアロンコントローラーとして機能します。優れた操作性で、ソース、プリセット、レイヤー、ユーザーキー、キュー、出力先を選択できます。EC-210はトラックボール、プログラミングと操作それぞれのための専用セクション、2つのタッチスクリーンディスプレイを搭載しています。ソースからプログラムへのライブでの切り替え、リソースの大きなグループの同時選択、シンプルなレイヤー操作が可能であるほか、追加の外部入力により、スペースが限られている場合でもユーザーインターフェースと外部ビデオの両方を同じコントロール画面に表示できます。

状況認識を向上させる機能

外部ディスプレイを追加することで、運用環境の各エリアを同時に3つまでモニタリングできます。極度の集中を要するショーの運営時にも、卓越した状況認識を実現する機能を提供し、安心感を高めます。EC-210は、展示会でのブースの運営から大規模な企業イベントや音楽ツアーに至るまで、あらゆるショー運営の用途に対応するソリューションです。

*EC-210はEC-200の上位バージョンであり、一部を除いてEC-200と同等の機能を有しています。詳細については別途仕様欄をご参照ください。現在お使いのEC-200は、EC-210と同じ仕様と機能にアップグレードできます。

一般仕様

特長

- EventMaster ツールセットの高口バスタ性バージョン-Mac と PC で同じユーザー・インターフェースを使用
 - Event Master ツールセット実行専用のオンボード処理セクション、スタンドアロン利用が可能になります。EC-210 処理セクションがアップグレードされました。EC-200 は EC-210 プロセッサにアップグレードできます。(ほとんどのタスクでパフォーマンスが高速化します)
 - Event Master シリーズ・プロセッサで完全コントロール
 - 複数のコントローラー、GUI インターフェース、プロセッサの同時接続を同一ネットワークでサポート。(コントロールの冗長バックアップ)
 - マルチタッチインターフェイス付き 2 つの内蔵 15.6 インチ・ワイド・スクリーン・フル HD (1,920x1,080) タッチスクリーン
 - 1 つの外部 HDMI 出力、最大 2560x1080
 - 左側内部画面の外部出力。HD 解像度までの拡張 HDMI ビデオ信号。(標準ソースは Event Master からのマルチビューアまたは Aux 出力です)
 - マニュアル・トランジション用高解像度 T バー
 - カスタム可能な LCD ラベルと複数ページの割り当てを備える 36 個のユーザー割り当て可能インスタント選択ボタン(3つのパスをプリセット、キュー、ソース、バックグラウンド、またはユーザーキーとして割り当て可能)
 - 専用バックグラウンドレイヤーボタンおよび 8 つの専用レイヤー選択ボタン (マルチページ選択)。(9 つ以上のレイヤーのある行先にページを変更)
 - 専用レイヤートランジションおよびファンクションボタン (トランス、カット、フリーズなど)
 - マルチページ割り当て機能のある 12 のユーザー定義可能な行先ボタン (今後のリリースで利用可能なすべての行先をサポート)
 - すべての選択された宛先のトランジション、ライブ・スイッチング、プログラムやトランジション修正などの専用ボタン
 - Cues 用再生/一時停止および停止ボタン
 - ホイール付きの 5 つのロータリー・エンコーダーで、エルゴノミックな PIP コントロールとリソースの高速配置
 - 構文プログラマーをサポートする 12 の LCD コンテキスト・ディスプレイ・ボタン
 - 3 軸バックライト付きトラックボール (機能に基づく)、第 3 軸用に非常にスムーズなロータリー・エンコーダー、およびカーソルとポジション・コントロール用のボタン 4 つ付き(将来のソフトウェアリリース)
 - 内部、ボード取り付け M2 SSD
 - マウス、キーボード、サムドライブなどといった追加アクセサリ用の 5 つの USB ポート
 - 調光可能なスクリーンバックライト、フィードバック LED、一体型ワークライト
 - システムのソフトシャットダウンおよび再起動用の電源ボタン
 - USB または WebUI 経由のシステムバックアップおよびリストア
 - ソフトウェアアップグレード用統合 WebUI。
 - ダスト・カバー付き
 - カスタム・ロード・ケース付き
- * 注:EC-210 HDMI モニター接続は、アナログ出力をサポートしません。デジタル・ディスプレイまたはアクティブなデジタル-アナログ・コンバーターが必要です。

接続性

- 複数の EventMaster シリーズ・システム (E2、S3-4K、EX を含む) をコントロール
- 追加の HDMI 出力で作業場所を広げます。
- 外部ビデオソース用 HDMI 入力。
- 自動レンジ切替のメイン入力 (90-250VAC)
- USB でサポートされる外部ポインティング・デバイスとキーボード
- 2 つ別々のギガビット・イーサネット・ネットワーク・インターフェース接続で、1 つはプライマリー・システム・コントロール用、もう 1 つは補助的なネットワーク用 (追加の IP アドレス範囲とモード)

寸法

244.34 x 901.19 x 575.36 mm / 9.62 x 35.49 x 22.65 インチ

重量

20.41 kg (45 lbs)

温度

0 ~ 35 °C / 32 ~ 95 °F

湿度

0-95%、結露なし

生成日:22 Jun 2023

技術仕様は予告なく変更する場合があります。最新情報については、www.barco.com をご覧ください。