

Ex

Event Master 拡張ユニット



- 既存のシステムにスケーリング/スイッチング・パワーをさらに追加
- 簡易化されたケーブル配線とシステム・セットアップ
- 必要なときにのみ投資

Event Master Ex

プロセッサでは、あなたが必要なときだけ投資します。既存の Event Master

システムの拡張にあたり、その可能性が細分化されています。Ex をその他の Event Master プロセッサ (E2 または S3-4K) とリンクすることで、入力と出力の容量を追加できます。これにより、システム全体のスケーリングとスイッチング・パワーを拡張できます。

廉価なスケーラー

Event Master Ex

は、スタンドアロン・プロセッサとして、廉価なスケーラーであり、4つの ImagePRO と同じ処理能力があります。このシステムは、HD ソースの 4x4 スケーリング・マトリックスを提供するように構成できます。2つのプロセッサを 8x8 スケーリング・マトリックスまでリンクできます (最初のリリースでは利用不可)。

既存の Event Master システムを拡張する

既存の Event Master プロセッサの入力/出力容量を拡張する Ex は、あなたのシステムのスケーリング/スイッチング・パワーを増大します。最大 100 メートル先のアプリケーションまで I/O を延長します。スタンドアロン・アプリケーションの場合、別の Event Master プロセッサなしで 2つの Ex を互いにリンクできます。

柔軟かつシンプル

Ex はそのモジュラー I/O カードとソフトウェアをその他の Event Master 製品と共有します。これにより、あなたのシステムを柔軟に構成でき、現場にあるユニットをサービスできます。また、ケーブル配線とシステムをシンプルにすることもできます。I/O デバイスと Event Master ボックスとの間のファイバー・エクステンダーを最大 8 つまで置き換えます。そして必要なのはケーブル 1 本と Ex のみになります。合計で



2つの入力カードと2つの出力カードを備えるExプロセッサを各E2/S3-4Kリンク接続に2つ接続できます。これにより、リンク接続あたり8入力と8出力を可能にします。E2の場合、これは最大32の入力と出力が追加されることを意味し、S3-4Kの場合、これは16の入力と出力の追加となり、フルサイズの処理シャーシは一切追加しません。

技術仕様**EX**

ゲンロック	BNC コネクタのアナログ・リファレンス入力; ブラックバーストとバイレベル (SD)、トリレベル (HD) リファレンス出力は、バイレベルとトリレベル同期信号に対応する内部同期ジェネレーターによって提供されます
プログラム出力	リンクされた E2 または S3-4K プロセッサにおいて、接続先用に最大 8 つのプログラム出力が作られます。
スケールされた AUX 出力	最大 8x2,048x1,200@60 または 2x4K@60 までユーザー定義可能
ミキサー	該当なし
ビデオ入力	入力または出力のいずれかとなる 2 つのカード・スロット <ul style="list-style-type: none">■ 任意の Event Master 入力カードを使用する最大 8 入力■ 入力は、リンク・ケーブルを介してその他のプロセッサまで、またはローカルにインストールされた出力カードまで配信できます。
ビデオ出力	入力または出力のいずれかとなる 2 つのカード・スロット <ul style="list-style-type: none">■ 任意の Event Master 出力カードを使用する最大 8 出力■ 出力のソースは、リンク接続を介したリモート・システムからか、またはローカルに設置された入力カードからの可能性があります。
静止画保存	AUX で最大 100 HD 静止画を利用可能
レイヤー効果	該当なし
マルチビューワ	Ex 入力と出力は、まるでその入力と AUX 出力がホスト・プロセッサに常駐しているかのように、ホスト E2 または S3-4K プロセッサ・マルチビューワで表示可能です。
拡張性	<ul style="list-style-type: none">■ 当社独自のリンクを介して、より大きなディスプレイ用途への拡張が簡単■ より大きなタイル / プレンド表示ワイドスクリーン用途に利用できる入出力を増やすリンク・ユニット■ 2 つの Ex シャーシをスタンドアロン運用にリンクできます■ S3-4K は最大 4 つの Ex シャーシまでリンクをサポートします (HD ビデオの 16 入力と 16 出力)■ E2 は最大 8 つの Ex シャーシまでリンクをサポートします。(HD ビデオの 32 入力と 32 出力)
HDCP	HDCP 準拠
制御	<ul style="list-style-type: none">■ PC または MAC 用の Event Master スクリーン管理ソフトウェア■ イーサネット RJ-45、1000/100/10 Mbps 自動認識
サービス性	フィールド・サービス可能な I/O カード (ホットスワップ不可)
寸法	<ul style="list-style-type: none">■ 高さ: 4.37 cm (1.72 インチ)■ 幅: 48.26 cm (19 インチ)■ 奥行き: 40.41 cm (15.91 インチ)
重量	5.53 kg / 12.2 lbs
電力	入力電力:100-240 VAC 50/60Hz 125W
環境温度	0~40° C / 32~104 F
周囲の湿度	0-95%、結露なし
保証	3 年間の部品・修理保証

生成日:21 Jan 2018

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。