Color Fly

コンパクトフェーダーベース マルチカメラ / オーディオ コントローラー (COLOR-FLY-V3B)

- ■豊富な対応デバイスリスト/ IP 経由での多彩な接続性
- ■耐久性のあるビルド品質
- ■アイリス、RGB、オーディオレベル、または DMX 照明用の 4 つのモーター 60mm フェーダー
- ■8 個の RGB バックライト付きエンコーダーによる正確な調整
- ■カメラ選択、レイヤー、プリセット用の 18 個の 4 方向ボタン
- ■ダイナミック OLED ディスプレイによる明確なビジュアルフィードバック
- Reactor Web UI で完全カスタマイズ可能
- ■1G イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE) でセットアップが簡単



RCP Pro

ユニバーサルカメラリモートコントロールパネル (RCP-PRO-V2B-BK)

- ■アイリス調整とブラックレベルペデスタル用の独自のジョイスティック
- ■カメラ選択とプリセット用の8つのボタン
- ■シェーディングとメニュー循環用の8つのエンコーダー
- ■値をモニターするための鮮明なディスプレイ
- ■PTZ カメラ調整用ジョイスティックパッド
- ■ショートカットおよびカメラ設定用の4方向ボタン
- ■複数のサードパーティデバイスのユニバーサルコントロール
- ■業界標準のフォームファクター
- Reactor Web UI によるユーザーカスタマイズ
- ■1G イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af/t)



Wave Board

IP ベース オーディオコントロールパネル (WAVE-BOARD-V2B)

- ■豊富な対応デバイスリスト/高度なエルゴノミクス
- ■IP 経由の多彩な接続性/耐久性の高いビルド品質
- ■8モーター駆動フェーダー、8つのアサイン可能なバックライト付きエンコーダー
- ■ライブメーターを表示する各チャンネルの OLED ディスプレイ (対応している場合)
- ■各チャンネルストリップに3つの2方向ボタン/4つの4方向ボタン
- ■各ボタンとノブのワイドスクリーン OLED ディスプレイ
- ■複数のサードパーティーデバイスのユニバーサルコントロール
- Reactor Web UI によるユーザーカスタマイズ
- ■1G イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af/t)



Wave Board Mini

IP ベース オーディオコントロールパネル (W-BOARD-MINI-V1B)

- ■豊富な対応デバイスリスト/高度なエルゴノミクス
- ■IP 経由の多彩な接続性/耐久性の高いビルド品質
- ■4モーター駆動フェーダー、4つのアサイン可能なバックライト付きエンコーダー
- ■ライブメーターを表示する各チャンネルの OLED ディスプレイ(対応 している場合)
- ■各チャンネルストリップに3つの2方向ボタン/4つの4方向ボタン
- ■各ボタンとノブのワイドスクリーン OLED ディスプレイ
- ■複数のサードパーティーデバイスのユニバーサルコントロール
- ■Reactor Web UI によるユーザーカスタマイズ
- ■1G イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af/t)

