



概要

Windows および Mac コンピュータにインストール可能なフル機能の Eos ソフトウェアです。このソフトウェアは無料でダウンロードでき、Eos Family コントローラーのショーファイルを作成、編集することができます。ETCnomad キーが USB でコンピューターに接続されている場合、Eos ソフトウェアは従来の照明器具や LED 照明器具、ムービングライト、メディアサーバーを直接制御することができます。ETCnomad キーはコンピューターが Eos Family コントローラーのバックアップとして機能したり、クライアントとして大規模なシステムに参加することも可能にします。ETCnomad キーがない場合コンピューターは接続されたデバイスをミラーリングすることができます。オプションのフェーダーウィング、プログラミングウィング、OSC プログラマブルデバイスにより、拡張性とカスタマイズ性のあるコントロールが可能です。

特徴

- あらゆるレベルのプログラマーに対応する、親しみやすく、かつ強力なシンタックスを採用
- 業界最高水準のカラーコントロールツール
- カスタムプログラミングやディスプレイのためのマジックシート
- Augment3d 3D プログラミング&ビジュアライゼーション環境
- ピクセルマッピングに対応した Virtual Media Server 機能
- タイムコードとオートメーションの統合

図面や写真などについては、ETCnomad 製品のウェブページをご覧ください。最新のソフトウェア機能、アクセサリ、その他の Eos ファミリー製品については、etcconnect.com/Eos をご覧ください。

システム

- 1,024 または 6,144 アウトプット
- 32,768 コントロールチャンネル (1 ~ 99,999 の任意の番号にマッピング)
- 100,000 キュー
- 999 キューリスト
- 999 サブマスター
- 100 フェーダーページ
- 4 × 10,000 パレット (インテンシティ、フォーカス、カラー、ビーム)
- 10,000 プリセット (すべてのパレット)
- 10,000 グループ
- 10,000 エフェクト (レラティブ、アブソルート、またはステップ)
- 99,999 マクロ
- 10,000 スナップショット
- 10,000 カーブ
- 10,000 カラーパス
- 99 個別ユーザー
- パーティションコントロール
- Obsession、ExpressTM、Expression、Congo、Cobalt、GrandMA1、GrandMA2、Safari および Strand 500/300 シリーズからのインポートを表示
- Augment3d 3D プログラミングおよびビジュアライゼーション環境。スマートフォンまたはタブレットアプリの接続を介して拡張リアリティ機能をサポート
- カスタマイズされたユーザープログラミングとディスプレイ用のマジックシートスイート
- ピクセルマッピングエフェクト、イメージ、およびアニメーション用の仮想メディアサーバー機能
- 英語、ドイツ語、スペイン語、フランス語、イタリア語、日本語、韓国語、ロシア語、中国語 (簡体字および繁体字) を含む多言語のサポート

モデル

Eos Software & ETCnomad Key

モデル	説明
ETCnomad Base	ETCnomad key for Eos macOS/Windows ソフトウェア、1,024 アウトプット (ベース)
ETCnomad Unlocked	ETCnomad key for Eos macOS/Windows ソフトウェア、6,144 アウトプット (アンロック済み)
ETCnomad 5K Up	アフターセール 5K アウトプットアップグレード
GADGET2	Gadget II、USB-2 ポート DMX-OUT

<同梱品>

- ETCnomad USB-A キー
- ソフトウェアと説明書がインストールされた USB メモリ
- シリアルナンバーと ID ナンバーが入ったタグ
- 収納箱 Augment3d AR ターゲットキット
- ダストカバー

注文の際の注意事項

DMX 出力は ETC Gadget または Gadget 2USB to DMX/RDM コンバーターを使用して分配することができます。1 台のコンピューターに最大 4 台のガジェットを接続することができます。追加またはすべての出力は、イーサネットプロトコル (sACN または Art-Net) を介して機器に直接分配するか、ETCResponse DMX/RDM Gateway などの互換性のあるイーサネット分配ハードウェアを介して分配することができます。ガジェットおよびネットワーク機器は ETCnomad キーとは別に購入する必要があります。

Eos Software & ETCnomad Key アクセサリー

モデル	説明
Eos PGW	Eos プログラミングウイング
Eos MFW 10	Eos モーターフェーダーウイング 10
Eos MFW 20	Eos モーターフェーダーウイング 20
Eos FW 20	Eos スタンダードフェーダーウイング 20
Eos FW 40	Eos スタンダードフェーダーウイング 40
RSN-SMPTE-P	SMPTE レスポンスゲートウェイ、USB to SMPTE
RSN-MIDI-P	MIDI レスポンスゲートウェイ、USB to MIDI In/Thru/Out
RSN-SERIAL-P	シリアルレスポンスゲートウェイ、USB to Serial In/Out

ハードウェア必要要件

- Windows 7 (64 ビット) 以上、または macOS Mojave (10.14) 以上が動作するコンピューター
- クロック周波数が 2.0GHz 以上のマルチコアプロセッサ
- 3.5GB 以上の空きディスク容量
- 2GB RAM 以上
- 画面解像度 1920x1080 以上
- 64MB 以上のビデオカード
- Direct X 11 以上のインストール (Windows のみ)
- RJ-45 イーサネットネットワークアダプター (照明ネットワークや出力用ゲートウェイとの通信に必要です。)
- ETCnomad キーや出力アクセサリを接続するための USB-A ポート

互換性

- ETCnomad は Cobalt と Hog 4 PC にも対応しています。
- Cobalt ソフトウェアは macOS Catalina (10.15) 以降と互換性がありません。

ソフトウェア

Eos Family のソフトウェアは、ETC のウェブサイト etcconnect.com/Eos からダウンロードすることができます。

寸法および重量

モデル	高さ (mm)	幅 (mm)	奥行 (mm)	重量 (kg)
ETCnomad in packaging	26	84	84	0.1

寸法、重量は代表値です。

