



特徴

Eos モータライズ・フェーダー・ウィングは、Eos Ti、Gio、Gio@5、Ion、Eos/Ion RPU、RVI、ETCnomad(PC 又は Mac)、ETCnomad Puck のプレイバックを拡張して使用する事が可能です。

これら装置の何れかに、最大で3つのウィングを取り付ける事が可能で、ウィングは、x10 と x20 の2種があります。

x10 には、60mm のモータライズ・フェーダが10個、フルカラー高解像度ディスプレイが2個、コントロール・ボタンを3個装備。

x20 は、追加で10個のフェーダー、2個のディスプレイ及び3個のコントロール・ボタンを追加装備。

ウィングは、USB データ接続及びメイン電源が外部12V電源を介して提供されてアクティブになると、電源検出機能の認識により自動的に起動します。

接続するデバイスは、Microsoft Windows 7以降、又は Mac OSX Mavericks以降で動作している必要があります。これらのウィングは、Windows XP と互換性がありません。

機能

- ・ Eos Ti 及び Gio プレイバック・レイアウト
- ・ 10 又は 20 のページング可能プレイバック (100 ページをサポート)
- ・ ページング/バンクの規則は、設定メニューで定義
- ・ フルカラー高解像度ディスプレイを介し、ボタン/フェーダー及び構成のマッピングを表示
- ・ USB 電源ポート x 2
- ・ VESA 100x100mm マウント
- ・ ケンジントン・ロック互換ロック・ポイント

インターフェイス

- ・ AC 入力 100 - 240V 50/60 Hz (外付けパワー・サブライ)
- ・ USB ポート x 2

商品情報

Eos モータライズ・フェーダー・ウィング

モデル	内容
Eos MFW 20	Eos モータライズ・フェーダー・ウィング 20
Eos MFW 10	Eos モータライズ・フェーダー・ウィング 10

Eos モータライズ・フェーダー・ウィング・アクセサリ

モデル	内容
Eos PGW	Eos プログラミング・ウィング
ETCnomad(256-6144)	ETC ノマド (256-6144 出力)
ETCnomad Puck(256-2048)	ETC ノマド・パック (256-6144 出力)

付属アクセサリ

- ・ パワー・サブライ
- ・ IEC 電源ケーブル
- ・ ダスト・カバー
- ・ USB ケーブル

ウィング互換品

- ・ Eos Ti
- ・ Gio
- ・ Gio@5
- ・ Ion
- ・ Eos/Ion リモート・プロセッサ・ユニット
- ・ RVI/RVI3
- ・ PC/Mac 用 ETC ノマド (ETC ノマド・ライティング・コントローラーキットと出力装置が必要)
- ・ ETC ノマド・パック

注釈:ウィングは、Elementをサポートしていません。

寸法 / 重量

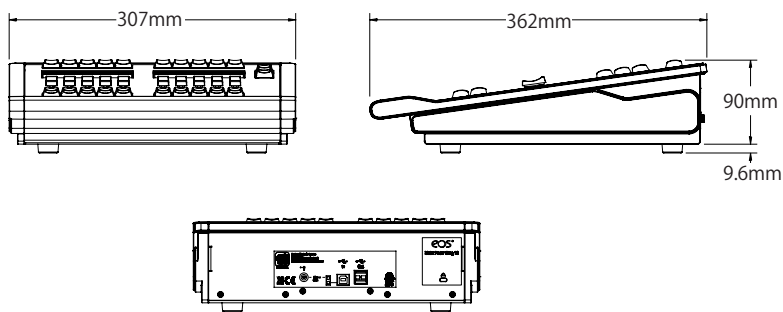
Eos モータライズ・フェーダー・ウィング寸法

モデル	高さ	幅	奥行き
	mm	mm	mm
Eos MFW 20	109	566	362
Eos MFW 10	109	307	362

Eos モータライズ・フェーダー・ウィング重量

モデル	重さ
	Kg
Eos MFW 20	4.9
Eos MFW 10	2.8

Eos モータライズ・フェーダー・ウィング 10



Eos モータライズ・フェーダー・ウィング 20

