

販売終了品

Lighting Control Engine

e:cue Engines

e:cue engineシリーズは、あらゆる建築化照明設備や特殊照明制御における最も優れたプラットフォームです。照明機器の基本的な制御は勿論、ユーザーターミナルからのインタラクティブ性の拡張やショーの作成といった機能を備えています。

e:cue engineシリーズは、安定的な長期運用を実現しつつ、あらゆるニーズに対応する柔軟性も備えています。その多彩な機能は、照明をコントロールする事を常に最先端で追い続けてきた実績と自負により支えられ、他には無い輝きを放ち続けています。



e:cue Lighting Control Engine fx

Lighting Control Engine fx (LCEfx)は、大規模且つ複雑な照明制御が必要とされる現場で活躍する高性能サーバーで、e:cue専用ソフトが既にインストールされています。この万能なシステムは、あらゆるプロジェクトにおいても、制御の中心として使用されます。

DMX出力性能だけでなく、e:net/Kinet/Artnet等との通信は勿論、ビデオやオーディオなどのひとまとめに管理、外部トリガーの受付なども備え、依頼主のハードルの高い要求にも答えられる究極のソリューションです。耐久性の高いアルミニウムボディでケーシングされたビルトインタッチモニターが本体前面に実装され、カスタムユーザーインターフェイスとしての機能も満たします。

(19インチラックへの取付推奨)

特徴

- ・フロント側にビルトインタッチスクリーンモニター搭載
- ・e:cue Lighting Application Suite実装
- ・長期運用を前提とした高品質パーツ採用
- ・イーサネットベースのプロトコル複数に対応
- ・65536 DMX チャンネルの制御が可能
- ・19インチラック実装用金具付属
- ・メディアコンテンツの統合操作管理
- ・EmotionFXソフトウェア使用可能

同梱製品

- ・Microsoft® Windows 7™ DVD
- ・HDMI-DVI-I変換アダプタ
- ・電源コード
- ・ラックマウンティングキット (金具)
- ・セットアップマニュアル (英語版)

アクセサリ

Capture card DVI	160120
AC power cord AU	PS.AC.0000400
AC power cord JP	PS.AC.0000500

技術情報

型番	EN.LC.9100001
寸法(W x H x D)	504.5 x 487 x 132.4 mm/ 19.9 x 19.2 x 5.2 inch
重量	12 kg/26.45 lbs
入力電圧/消費電力	100 … 240V AC, 600W
動作環境温度/保管温度	0 … 35°
動作環境湿度/保管湿度	10 … 80% 結露しないこと
保護等級	IP20
ハウジング	アルミニウム、スチール
設置位置	19インチラックマウント
認可証明	CE

システムデータ

インターフェイス	Keyboard, mouse, touchscreen Microsoft® Windows7™ Ultimate
リンクポート	3 x e:net (RJ45 Ethernet)
Outputs	2 x DMX (XLR5-Pin) 4 x RS232 (D-Sub9) 1 x MIDI 3 x DVI 1 x HDMI 1 x Display Port
Inputs	1 x Video 1 x DMX (XLR5-Pin) 4 x RS-232 (D-Sub9) 1 x MIDI 16 x Dry contacts (screw term.)
メモリー	4096 MB
記憶容量	2 x 500 GB hard disk (RAID 1)

Lighting Control Engine

寸法図

