

### 全体像

キューサーバーは、1つのパッケージで、スタンドアロンのショー再生機能、常設の照明コントロール機能、ショーコントロールの包括的なコンビネーションを持ち、Webベースの統合性も備えています。

キューサーバーは、ユニークな照明コントロールソリューションです。イーサネットの照明コンソールで内臓Webページを介し全てのコントロールへアクセス可能です。更に、CueServerはスタンドアロンで建築及びショーコントロールの機能をミックスして緻密な再生システムを作ることが出来ます。

キューサーバーは、LEDディスプレイや、建築照明、店舗照明、ミュージアムアトラクション、テーマパーク、展示会、サインアニメーション、教会、噴水照明など様々な各種照明コントロールアプリケーションに適しています。キューサーバーは、1台の照明器具のプロジェクトから大規模なネットワークされたプロジェクトまで簡単に拡張出来ます。

キューサーバーは、webベース操作で、キューサーバーに接続された、ほぼ全てのPC、Mac又はiPhoneやiPadなどをフル機能されたワイレス照明コンソール又は、リモートフォーカスツールとして使用でき、他の照明再生デバイスにはない機能を提供致します。

キューサーバーを、シンプルなスタンドアロンの再生コントローラー、アーキテクチャライティングプロセッサ、ショーコントローラー、ワイヤレスリモート照明卓としてご使用下さい。キューサーバー1台の照明器具のプロジェクトから多様な照明コントロールのためのエレガントなプラットフォームで、システムインテグレーター、照明テクニシャン、コンサルタント、ショープログラマー、オートメーションエキスパートや多くの方のニーズに合わせ、カスタマイズが可能です。



### 特徴

- 完全に独立した照明再生コントローラー
- 固定シーン、クロスフェードやリアルタイムの”ストリーム”DMX再生をシームレスに処理
- Webで”ライブ”のプログラミング・操作が可能
- 強力なキュー スクリプト言語
- 最大4つの独立タイムラインを処理
- ローカルプログラム照明シーン又は、外部コンソールからのスナップショット
- 複数のCueserverユニットをネットワーク化して多数のチャンネル又はデバイスをコントロール
- アストロノミカル(天文)機能と365日カレンダーイベントを持つオンボードリアルタイム時計
- イーサネットRS-232, Digital I/O and MIDI経由でシステムインテグレーション
- Crestron®, AMX®, Vantage®他、オートメーションシステムと簡単にインターフェース
- 巨大なオンボードメモリーと取外し可能なメモリーカード

### アプリケーション

- 商業
- 住居
- 建築照明
- エンターテイメント照明
- 展示会
- テーマパーク
- ミュージアム
- ビル管理

Interactive Technologies, Inc.

5040 Magnolia Creek Drive  
Cumming, GA 30028 USA  
678-455-9019 (Phone)  
678-455-9071 (Fax)

Catalog #:

Prepared by:

Project:

Date:

## 仕様

Feature	Detail	Description
機能	プレイバック	4
	キュー	2000 (numbered 0.1 thru 6499.9)
	グループ	100
	マクロ	200
	タイマー	100
	DMX インプットトリガー	256
	タイムコードイベント	500
	TCP/UDP トリガー	16
	外部 CueStation ボタン	512
	外部 Contact Closures	512
プロトコル	イーサネット	UDP, TCP, HTTP, XML, Telnet, SNMP, CueScript, CueStation
	RS-232	User-Defined ASCII, CueScript, CueStation
接続	電源	2.1 mm DC Power Input Jack (may optionally provide power via I/O Expansion Port)
	ネットワーク	RJ-45, 10/100 Base-T Ethernet
	DMX インプット	RJ-45, ESTA Standard DMX over CAT5 Pinout (RJ-45 to 5-pin Male XLR Adaptor Included)
	DMX アウトプット	RJ-45, ESTA Standard DMX over CAT5 Pinout (RJ-45 to 5-pin Female XLR Adaptor Included)
	I/O 拡張ポート	HD-44 Female Includes signals for Power, Ground, DMX Input, DMX Output, RS-232, 8 Contact Closures, 8 Low-Voltage Outputs, Regulated 5VDC Output (use CS-IOB I/O Expansion Board to adapt port to terminal blocks)
電源	インプット	6-30V DC (12V DC Nominal), 800mA @ 12V DC
メモリー	内部	32 MB Flash
	外部	xD Card Slot (128 MB Maximum)
リアルタイムクロック	スタンダード	Battery-backed, 1 second resolution
	イベントトリガー	Time of day, day of week, day of month, date range, astronomical time (relative to sunrise or sunset +/- specified offset)
寸法	幅	4.29" (109 mm) without mounting flanges 5.51" (140 mm) with mounting flanges
	長	3.43" (87 mm)
	高	1.18" (30 mm)
	重量	0.7 lbs. (0.3 kg)
環境	動作温度	-40° to 158° F (-40° to 70° C) without optional xD flash card 32° to 158° F (0° to 70° C) with optional xD flash card installed
	保存温度	-40° to 176° F (-40° to 80° C)
	湿度	5 to 95%, non-condensing
	高度	10,000 feet maximum

## Ordering

CS-810 CueServer Mini  
(パワーサプライ、マウントフランジ、XLRアダプタ用RJ45を含む)

CS-810-EURO 上記イギリス・ヨーロッパの電源器具と同じ

CS-810-AUST 上記と同じ

オーストラリア電源器具

### Accessories

AC-12 12VDC 電源器具  
AC-12-EURO 12VDC サプライ (UK/Euro)  
AC-12-AUST 12VDC サプライ (Australia)  
CS-IOB32 ターミナルボード  
CS-IOB48 ボタン付ターミナルボード  
CS-BMPR-BK ラバーバンパーセット(黒)  
CS-BMPR-RD ラバーバンパーセット(赤)  
CS-BMPR-GN ラバーバンパーセット(緑)  
CS-BMPR-BL ラバーバンパーセット(青)  
CS-BMPR-GY ラバーバンパーセット(灰)  
CS-MF2 マウントフレンジセット  
DB44M-DB9F DB9 Female RS-232 Adaptor  
DB44M-DB9M DB9 Male RS-232 Adaptor  
XA-5M3F 5-ピン to 3-ピン XLR アダプター  
XA-3M5F 3-ピン to 5-ピン XLR アダプター  
XLRJ45-5F RJ45 to Female DMX RJ45  
XLRJ45-5M to Male DMX

## Pictures



CS-810 全面



CS-810 背面