

CMS-2200 Guía de Inicio Rápido

Instalación física

- 1. Retire el panel frontal del proyector y prepare protección estática.
- 2. Inserte el CMS-2200 en la ranura de IMB de un proyector.
- 3. Inserte totalmente el CMS y asegure los 2 tornillos incluidos en el lado derecho de la placa frontal e izquierdo.
- 4. Vuelva a colocar el panel frontal del proyector.
- 5. Coloque Cat. 5 AES cables de audio del CH 1-8 y CH 9-16 AUDIO OUTPUT puertos a su procesador de sonido.
- 6. Conecte los cables de red a la toma AUX y puerto de datos DATA B si el uso de redes secundarias. Los subtítulos para sordos se reproducirá a través del puerto AUX. * No conecte el puerto AUTOMATIÓN a una red primero.
- 7. Conecte el puertos de AUTOMATION (GPIO) a un CMSA-100 con un cable de Cat. 5.
- 8. Encienda el proyector y realiza el procedimiento de SINCRONIZACION (Mariage).



Configuración de la dirección IP

1. Abra la interfaz web. Utilice un navegador web para ir a:

http://ip_of_projector:43758

- Seleccione "Edit System Configuration". Introduzca las credenciales de acceso, que se enumeran en la página 2, y pulsar "Send Command".
- En el formulario que se carga, entre el IP y el tipo de proyector en la primera sección, establecer la configuración de red para el puerto AUX en la segunda sección, y puerto de DATA B en la tercera sección.
- 4. Guarde esta configuración presionando el "Update System Configuration" botón en la parte inferior de la página.

Es necesario reiniciar el proyector después de cambiar esta configuración.





SMS Software Instalación

- 1. Software de control de SMS se instala usando Adobe Air. Descargar Adobe Air desde: https://get.adobe.com/air/
- 2. Abra la interfaz web: <u>http://ip_of_projector:43758/cgi-bin/pycgi.py</u>
- 3. Seleccione "Download SMS Software Update" en el menú desplegable. Establecer ubicación en "Download" y especificar su sistema operativo.
- 4. Pulse "Send Command" y su navegador descargará el archivo de instalación de SMS.
- Ejecute el archivo guardado por el navegador web. Esto utilizará Adobe AIR para instalar el software de SMS.
- Asegúrese de que el ordenador está en la red con el proyector para conectar.

() 🖉 http://192.168.7.17:43758/cgi-bin/pycgi.py										
USL, Inc. USL CMS-2200 CGI Interface - 192.168.7.17										
Precision Sound • Light • Color USL, Inc. Home Page CMS WSDL										
Action: Download SMS software update V										
Location: Download 💙										
Operating System: Windows, Mac, Linux V *Note: Adobe Air is required to run the SMS software.										
Send Command										
Please select an action.										

Inicio de sesión

- Una vez en el software USL ShowManager, pulse el botón Detectar en la esquina inferior derecha de la pantalla Resumen. Introduzca 2 direcciones IP en la parte superior derecha para especificar el rango de red que contiene toda la CMS en su red.
- 2. Pulse el "Add All" botón una vez que el descubrimiento ha completado.
- 3. Vuelva a la "Overview" pulsando el botón situado en la parte inferior izquierda.
- 4. Seleccione una pantalla haciendo clic en él. Haga doble clic para iniciar la sesión, o pulse el botón de inicio de sesión.
- 5. Introduzca uno de los siguientes para acceder a su servidor:
 - Nombre de usuario:projectionContraseña:Nombre de usuario:managerContraseña:managerContraseña:manager
 - Nombre de usuario: installer Contraseña: installer
- Configuración del sistema

Pulse el botón "System" en la parte de pagina to para acceder a las páginas de configuración del sistema.

* Note: you must login as installer to see the settings.

La página de sistema tiene 4 paneles. Haga clic en los 4 botones en la parte superior para ver cada uno.

Estado Sistema: estadísticas CMS Drive y reproducción, y los registros de funcionamiento.

Usuarios: Gestiona los usuarios de SMS para el CMS.

Informes de seguridad: generar un informe de auditoría xml para un rango de fechas.

Configuración: editar los ajustes para:

1. Ajuste los parámetros del proyector para que coincida con su proyector.



- 2. Establecer opciones de servidor para nombrar la pantalla Activar subtítulos ocultos y subtítulos (ACS) y nombre de servidor.
- 3. Usar el Media Block fecha para cambiar la hora IMB dentro de la ventana de ajuste de 6 minutos.
- 4. Agregar y editar señales de automatización personalizado en la página Automatización.
- 5. Ajuste el retardo de audio y los modos de muestreo de 96 KHz en la configuración de audio.

Construir Espectáculos

• Haga clic en "Builder" en la parte inferior del software SMS para entrar en la lista de reproducción Constructor.

*	Installer	Logged into serv	er				Screen-1			Select		1	ue Dec 17 11:1	3 GMT-0800 201	13
	Title		Durati	Annot	Date Issu	Creator	Issuer		All Clips	Features	Traile	rs Ad	s Other (Clips Cues	
•	A test sho	w	00:08:47		2013-10-07	installer	Issuer		Cues	CMSA	Project	tor	Audio	Automation	
۰	closed caption		00:14:47		2013-10-14	installer	Issuer		- 41	Cillur	riojoc	-	Audio		
۲	CMS-2200 Playlist		00:15:07		2013-12-17	installer	Issuer	A			Description	1 rejector dowcor	System Type		
														Barco Projector	Ļ
									BARCO_PROJECTOR_DOWSER_OPEN			Turn on the		Barco Projector	
									BARCO_PROJECTOR_LAMP_ON			Turn on the		Barco Projector	
								BARCO_PROJECTOR_LAMP_OFF			Dut the Deel		Barco Projector		
									BARCO_PROJECTOR_SLEEP			Put the Pro		Barco Projector	
									BARCO_PROJECTOR_WAKE		Wake up the Projector		Barco Projector		
								J _	JSD100_AUDIO_MUTE		Mute the audio system		JSD-100 Audio		
								J _	JSD100_AUDIO_UNMUTE		Unmute the	audio system	JSD-100 Audio		
	2		× trans	sitional	00:00		transiti	ional XSN F 48 ;	00:00:10 → 20111010 DLB	transitional BLACK-5- SECONDS-3D_X	0 SN_F_48_201	0:00:15 → 11010_DLB_i	short SINTEL_SRT-48i_ EN 2K TCF 201	00:15:0 S_EN-EN-CCAP_RU_ 0426_TCF	02 _51-
Date Issued: 2013-12-17 10:55:15 Issuer: Issuer Creator: Installer Duration: 00:15:07			Duration: 00 00:05 Language: Rating: Encoding: 2K JP2K Aspect Ratio: 1.78			L	Duration: 00:00:05 anguage: Rating: Specificar:2K JP2K specificar:0: 1.78			Duration: 00:00:05 Language: Rating: Encoding: 2K JP2K Aspect Ratio: 1.78			Duration: 00:14:47 Language: EN-EN-CCAP Rating: Encoding: 2K JP2K Aspect Ratio: 2.39		
Player			Automation B			Bu	ilder Conter			nt Scheduler			System		

- Pulsa para crear una nueva lista de películas. Nombra la lista en el diálogo.
- Propiedades de la vista de la lista de reproducción pulsando

en la parte inferior izquierda.

- Agregar clips seleccionándolos en el panel de contenido (parte superior derecha) y pulsando
- Seleccione los clips en la línea de tiempo haciendo clic en ellos. Mantenga pulsado para que mover / borrar.
- El botón en la parte inferior izquierda para guardar los cambios a la lista de reproducción 📶
 - Uso ኛ Refresca 💷 Copiar 🕂 Cargar y 🔤 Eliminar botones para manajar.
- Añadir Cues al clip seleccionado seleccionando "pistas" en la parte superior derecha, y luego agregarlos como lo haría con un clip a la línea de tiempo.



Jugando Contenido

- 1. El SMS se iniciar el Jugador pantalla al iniciar sesión.
- Pulsación larga controla la entrada a lo largo de la parte superior para introducir diferentes modos de reproducción.
- Mantenga pulsado el icono de bloqueo junto a los controles de transporte para desbloquearlos.
- 4. Seleccione el contenido a reproducir pulsando: ¹¹/₁₀
 *En modo de contenido programado no se puede seleccionar .



- 5. Arrastre el indicador de tiempo para buscar a un momento específico en la reproducción.
- 6. Los iconos de las señales se muestran en los paneles de clips en la línea de tiempo.

Contenido

Pulse el botón "Contenido" en la parte inferior del SMS para entrar a la página de contenido. Contenido que se encuentra actualmente en las unidades internas de la CMS se muestra a la derecha. Ordenar y filtrar la vista con los botones en la parte superior. Las llaves solo muestran cuando se selecciona el filtro "Licencias". Para agregar contenido:

Conecte una unidad eSATA o USB a la parte delantera de la CMS.

- 1. Una vez que la unidad está encendida, espere a que la CMS para leer el contenido. Clips y KDMS que se pueden ingieren se mostrarán en el panel de la izquierda una vez que la unidad ha terminado de leer.
- 2. Seleccione el contenido haciendo clic en él.
- 3. Pulso el

Ingest botón para mover el contenido seleccionado en la unidad interna de la CMS.

- 4. Ver estado de la transferencia haciendo clic en el botón "Estado transferencia".
- 5. Cancelar todas las transferencias corrientes con

Ver las propiedades de un clip seleccionado con

Borrar el contenido seleccionado desde la unidad interna pulsando

AUTOMATION puerta pinout:

Perno	1	2	3	4	5	6	7	8
Señal	GPO1	GPO2	GPO3	GPO4	12V	GPI1	GPI2	GND

*Perno 1 está a la derecha

Todas las conexiones son de cierre de contacto a tierra, 300mA máximo

Borrar el historial de transferencia con