M7CL V3

















EL MANEJO MEDIANTE EL PANEL TÁCTIL CENTRALOGIC™ VA UN PASO MÁS ALLÁ EL NUEVO MODELO M7CL-48ES PROPORCIONA UNA SENCILLA CONFIGURACIÓN DEL SISTEMA MEDIANTE UN RACK DE ESCENARIO ETHERSOUND

- El manejo es sencillo y directo porque no hay capas.
- Pantalla táctil de gran tamaño que proporciona un control intuitivo.
- La interfaz Centralogic™ permite el acceso a todos los canales desde un grupo de faders frontales-centrales.
- Hay dos modelos con entradas analógicas integradas: el M7CL-48 con un total de 56 entradas (48 de micrófono y 4 líneas estéreo) y el M7CL-32 con un total de 40 entradas (32 de micrófono y 4 líneas estéreo).
- El modelo M7CL-48ES es de reciente incorporación a la gama y lleva EtherSound integrado para facilitar la conexión digital en red y la configuración mediante racks de escenario EtherSound.
- Configuración de 16 buses de mezcla y 8 matrices, con una función "Entrada a matriz" que proporciona una capacidad de salida de 24 buses de mezcla.
- Potentes funciones de procesamiento de canal que incluyen dinámica y ecualización paramétrica de 4 bandas, entre otras cosas.
- Incorpora muchos y muy versátiles efectos, incluyendo el paquete REV-X de Add-on Effects.
- Memoriza hasta 300 escenas y se puede programar el tiempo de conservación.
- Ampliable gracias a sus 3 ranuras para tarjetas Mini-YGDAI.
- El editor de software M7CL proporciona funciones avanzadas de visor/controlador mediante un ordenador personal.
- Las funciones de seguridad multinivel incluyen contraseña y protección de clave de memoria USB.
- Capacidad de gestión de los datos de la memoria USB.
- Puerto Ethernet para funciones de control.
- La versión 3 incluye efectos VCM de altas prestaciones.

M7CL-48ES

- Se pueden conectar directamente hasta 3 racks de escenario SB168-ES en configuración de cadena tipo margarita o de anillo mediante conectores de E/S EtherSound.
- La función AUTO CONFIGURE permite una configuración automática y muy fácil del rack de escenario.







M7CL-32 M7CL-48

	MODELO DE 32 CANALES	MODELO DE 48 CANALES
	M7CL-32	M7CL-48
CANALES	32 mono + 4 estéreo	48 mono + 4 estéreo
entradas de micrófono mono	32	48
entradas estéreo	4	4
salidas analógicas	16	16
SALIDAS DE MONITORIZACIÓN	A través de salidas Omni	A través de salidas Omni
FADERS	38	54
BUSES DE MEZCLA	16 buses de mezcla + 8 de matriz + St (estéreo)	16 buses de mezcla + 8 de matriz + St (estéreo)
EFECTOS	Multiefectos estéreo x 4	Multiefectos estéreo x 4
FRECUENCIA DE MUESTREO	44.1 - 48 kHz	44.1 - 48 kHz
MEMORIA DE ESCENAS	300	300
MEMORIA DE CONFIGURACIÓN	StudioManager + pendrive USB	StudioManager + pendrive USB
DIMENSIONES (SIN OPCIONES)	1060 x 286 x 701 mm	1274 x 286 x 701 mm
PESO	42 kg	50 kg
OPCIONES	Puente de vúmetros opcional MBM7CL Lámpara de LED de flexo LA1LA Fuente de alimentación doble PW800W Cable de conexión a fuente de alimentación PSL-120	Puente de vúmetros MB7CL Lámpara de LED de flexo LA1LA Fuente de alimentación doble PW800W Cable de conexión a fuente de alimentación PSL-120



* LAILA LÁMPARA DE LED DE FLEXO



* MBM7CL PUENTE DE VÚMETROS



* PW800W FUENTE DE ALIMENT-ACIÓN DOBLE

* PSL360

CABLE DE CONEXIÓN

DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN



















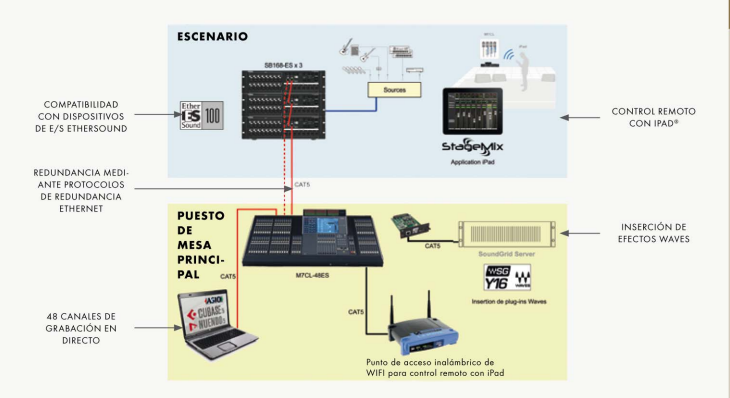




M7CL-48ES SB168-ES

MODELO ETHERSOUND DE 48 CANALES RACK DE ESCENARIO ETHERSOUND 16/8 M7CL-48ES **SB168-ES** CANALES DE MEZCLA 48 mono + 4 estéreo ENTRADAS DE MICRÓFONO MONO 48 (con SB168-ES x 3) 16 ENTRADAS ESTÉREO 4 n (8 Omni) SALIDAS ANALÓGICAS 8 9 Omni SALIDAS DE MONITORIZACIÓN A través de salidas Omni **FADERS** BUSES DE MEZCLA 16 buses de mezcla + 8 de matriz + St (estéreo) **EFECTOS** Multiefectos estéreo x 4 RETARDOS (DELAYS) Todas las salidas Todas las salidas **ECUALIZADORES GRÁFICOS** 16 (flex-15) RANURAS DE EXPANSIÓN MY FRECUENCIA DE MUESTREO 44.1 - 48 kHz 44.1 - 48 kHz 300 MEMORIA DE ESCENAS MEMORIA DE CONFIGURACIÓN StudioManager + pendrive USB DIMENSIONES (SIN OPCIONES) 1274 x 286 x 701 mm 480 x 132 x 360 mm **PESO** 46 kg 8 kg **OPCIONES** Puente de vúmetros opcional MBM7CL Lámpara de LED de flexo LA1LA Fuente de alimentación doble PW800W Cable de conexión a fuente de alimentación PSL-120

- *** PUERTOS ETHERSOUND CON TERCER PUERTO DE CONTROL**
- ***** CONEXIÓN A 3 RACKS DE ESCENARIO
- * INSERCIONES A TRAVÉS DE E/S OMNI
- * GRABACIÓN EN DIRECTO MEDIANTE AUVITRAN ASIO STREAMER









* MBM7CL PUENTE DE VÚMETROS



* PW800W FUENTE DE ALIMENT-ACIÓN DOBLE * PSL360

CABLE DE CONEXIÓN

DE FUENTE DE

ALIMENTACIÓN