

Datos Técnicos

Procesador de efectos. 16 DSP
Salidas de subgrupos. 8
Entradas estéreo de retorno de efectos /
Canal de envío auxiliar. /
Ecualizador para canales estéreo. 7-Band
Ecualizador para canales mono. 4-Band
Reproductor MP3. Si
Preamplificadores de micrófono. 16
Canales de entrada mono o estéreo. 16

Soporte para control por software en Android y iPad: Permite controlar el dispositivo desde un teléfono Android o un iPad.
Soporte para reproducción de fuentes de audio MP3, WAV, FLAC, APE y otros formatos: Compatible con varios formatos de audio comunes.
Soporte para control remoto con iPad: Se puede controlar remotamente con un iPad.
1x RS232 Soporte para acceso al sistema de control central: Entrada/salida RS232 para integración con sistemas de control central.
1x ranura de expansión para módulos Bluetooth, Dante y AES/EBU opcionales: Ranura para agregar módulos adicionales como Bluetooth, Dante y AES/EBU.
Pantalla táctil IPS HD de 10.1 pulgadas y resolución de 1280x800 píxeles: Pantalla de alta definición y buena calidad visual.
2x USB soporta reproducción, grabación, actualizaciones del sistema, e importación y exportación de escenas: Dos puertos USB para múltiples funciones.
4x buses mono AUX, 4x buses estéreo GROUP, salida principal L/R y monitoreo estéreo en auriculares: Varias opciones de envío de señal para configuraciones flexibles.
5 módulos de efectos integrados, 2x ecualizadores gráficos de 31 bandas, 2 ecos y 1 reverberación: Efectos predefinidos incluidos para procesamiento de audio.
8x salidas balanceadas personalizadas, 8x salidas INSERT: Salidas flexibles para conectarse con otros equipos.
9x faders motorizados de 100 mm de alta calidad: Faders precisos y de calidad para control de audio.
Medidor de nivel de salida principal de 16 bandas de alta precisión: Medidor visual de la señal de salida.
Entrada de micrófono analógica de alto rendimiento de 16 canales, incluyendo 4 entradas Combo: Entradas de micrófono para conectar micrófonos en configuraciones profesionales.

