



MODELO ANC-01

Mezclador para una gran variedad de aplicaciones, como, televisión en directo, radio y "Broadcast". Incluye una entrada Micrófono y AUX, y una salida de Programa y Talk-back. Fuente de alimentación externa de 12 V incluida.



Características principales:

- Preamplificador de micrófono con control de ganancia y alimentación phantom de 12 voltios
- Dos pulsadores ofrecen un control de la trayectoria del audio "libre de clics"
- Salida principal balanceada por transformador
- Salida Talk-Back balanceada por transformador
- Control de auriculares

Facilidad de Uso

Dos pulsadores - Tos y Talk-back - funcionan para ofrecer una flexibilidad inigualable y un enrutamiento de audio "libre de clics". El botón principal controla la salida de Programa presionando para silenciar (tos). El botón Talk-back controla una salida de nivel de línea dedicada para contactar con el personal de producción.

Audio Superior

Con un diseño de pre-amplificador de bajo ruido y baja distorsión, ganancia ajustable y alimentación fantasma de 12 voltios,

La consola ANC-01 es compatible con micrófonos balanceados dinámicos y de condensador. Con una alta capacidad de salida y el uso de transformadores, está expresamente diseñada para aplicaciones de audio profesionales.

Monitoraje Potente

La circuitería de la salida de auriculares proporciona altos niveles de salida con distorsión y ruido muy bajos.

Instalación Amigable

El Modelo ANC-01 se alimenta por una fuente externa de 12 voltios suministrada. Independientemente de la fuente de alimentación utilizada, la consola siempre está completamente operativa, incluida la alimentación fantasma de 12 voltios. Las entradas y salidas de audio utilizan conexiones de tipo XLR de 3 pines estándar.



Especificaciones

General Audio:

Respuesta en Frecuencias: 20 Hz-20 kHz, ± 0.1 dB,
Distorsión Armónica total (THD+N): <0.01%,
Nivel máximo de entrada: +4 dBV
CMRR: >80 dB

Conectores:

Mic In, AUX In: hembra 3-pin XLR
PGM Out, Talk-back Out: macho 3-pin XLR
Salida Auriculares: jack de 3-conductores
Alimentación 12 VCC: coaxial power jack, 2.1 x 5.5 mm

Entrada de Micrófono / Preamplificador:

Tipo: balanceada electrónicamente
Impedancia de entrada: 10 k ohms, nominal
Compatibilidad: micrófonos dinámicos o condensador
Alimentación phantom: 12 voltios CC

Entrada AUX:

Tipo: balanceada electrónicamente
Impedancia: 2 k ohms, nominal
Nivel nominal: 350mV RMS

Salida Programa:

Tipo: balanceada, acoplamiento por transformador con condensadores en serie y resistencias de aislamiento
Nivel nominal: +4 dBu
Nivel máximo: +11 dBu
Impedancia: 600 ohms, nominal

Salida Talk-back:

Tipo: balanceada, acoplamiento por transformador con condensadores en serie y resistencias de aislamiento
Impedancia: 600 ohms, nominal
Nivel nominal: +4 dBu
Nivel máximo: +11 dBu
Impedancia: 600 ohms, nominal

Salida de Auriculares: 1, Jack estéreo

Compatibilidad: Para la conexión de auriculares mono o estéreo
Respuesta en frecuencias: Plana de 40Hz a 20KHz -2.3dB @ 20KHz
Salida: 50mW
Distorsión armónica total: @ 1KHz < 0.025%

Alimentación:

Exterior: 12 voltios CC, 110 mA @ 12 volts CC;

Dimensiones:

Ancho (18 cm)
Alto (5.3 cm)
Largo (18.3 cm)

Peso: (1.6 kg)

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Audiotecnologías.

C/Almería, 132
08226 Terrassa
SPAIN
+34 168 33 88
info@audiotecnologias.com

www.audiotecnologias.com