

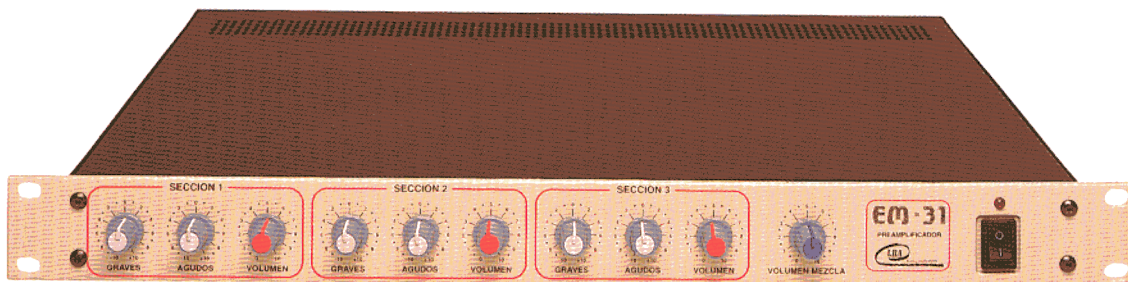
EM-31. 3 SECTION PREAMPLIFIER. PREAMPLIFICADOR DE 3 SECCIONES.

GENERAL DESCRIPTION

- Up to 3 signal inputs with separate preamplifiers.
- Separate control of volume, high and low tones.
- Includes a mixing output of the 3 previadas signals.
- Mixing output with volume adjustment.
- RCA and XLR connectors on back.
- Designed for installation on 19" rack with 1 unit of height.
- Complies with all applicable EC standards.

DESCRIPCIÓN GENERAL

- Hasta 3 entradas de señal con preamplificadores independientes.
- Con control de graves, agudos y volumen independientes.
- Con una salida de Mezcla de las 3 señales previadas.
- Salida de mezcla con regulación de volumen.
- Conectores RCA y XLR en parte trasera.
- Diseñado para instalación en Rack de 19" con 1 u.a.
- Certificado por laboratorio homologado con la marca CE.



TECHNICAL FEATURES

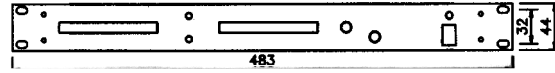
- Power requirement: 200-240V, 50 Hz.
- Consumption: 23W.
- Input impedance: 20 K Ω , non-balanced.
- Sensitivity of signal inputs: 500 mV.
- Frequency response: 20-20000 Hz.
- Control of high/low tones: +12dB-12dB.
- Maximum output level in section outputs: +4 dBm.
- Output impedance in mixing output: 10 Ω , balanced, 50 Ω , non-balanced.
- Maximum gain in mixing output: 0dB.
- Colour: Front RAL 7032, black box.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

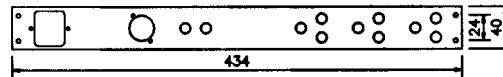
- Alimentación: 200-240V, 50Hz.
- Consumo: 23W.
- Impedancia en entradas de señal: 20 K Ω no balanceada.
- Sensibilidad en entradas de señal: 500 mV.
- Respuesta en frecuencia: 20-20000 Hz.
- Control de graves/agudos: +12dB, -12 dB.
- Nivel de salida máximo en salidas de sección: +4 dBm.
- Impedancia de Salida en Salida Mezcla: 100 Ω balanceada, 50 Ω NB.
- Máxima ganancia en Salida Mezcla: 0 dB.
- Color: Frontal RAL 7032, caja negra.

EM-31. 3 SECTION PREAMPLIFIER. PREAMPLIFICADOR DE 3 SECCIONES.

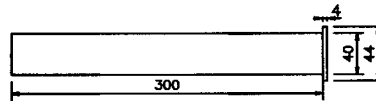
FRONT / FRONTAL



BACK / TRASERA



SIDE / LATERAL



NOTES/NOTAS:

