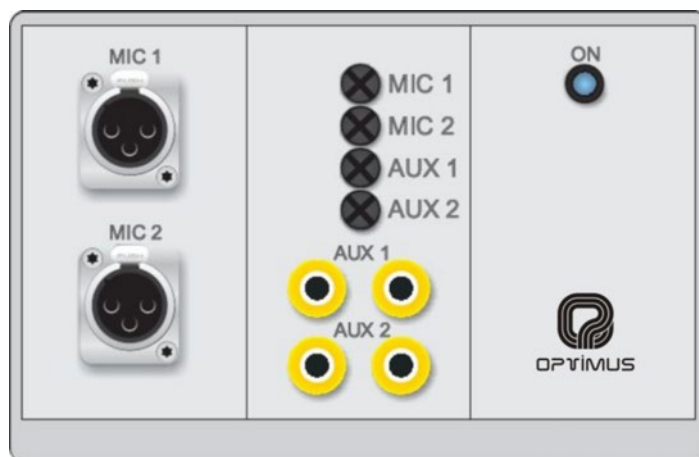


PREAMPLIFICACIÓN

Preamplificador mural

PM-4E » empotrar · **PM-4P** » superficie

Preamplificador y mezclador de tamaño reducido para montar en pared, empotrado (PM-4E) o de superficie (PM-4S), con dos entradas de micrófono y dos de auxiliar, ajustes de volumen individuales y salida de mezcla de 0 dB. Adecuado para facilitar la conexión descentralizada de fuentes de sonido, en salones de actos, salas de reuniones, aulas...



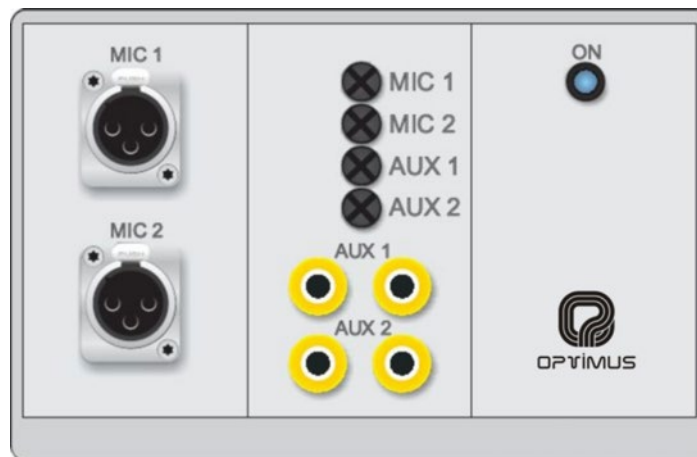
- 2 x entradas MIC, XL,R simétricas
- 2 x entradas AUX, RCA, estéreo
- Salida de 0 dB, simétrica, 600 Ω
- *Phantom*, seleccionable MIC1/2
- Versión para empotrar **PM-4E**, con dimensiones 220 x 164 x 9 mm
- Versión de superficie **PM-4P**, con dimensiones 223 x 167 x 59 mm
- Alimentación 230 V CA / 24 V CC

PREAMPLIFICATION

Wall preamplifier

PM-4E » flush • **PM-4P** » surface

Preamplifier and mixer of small size, flush-mounted (PM-4E) or surface-mounted (PM-4P) in wall. With two microphone inputs and two auxiliary inputs, individual volume control and mixed output 0 dB. Suitable for facilitating decentralized connection of sound sources in halls, meeting rooms, classrooms...



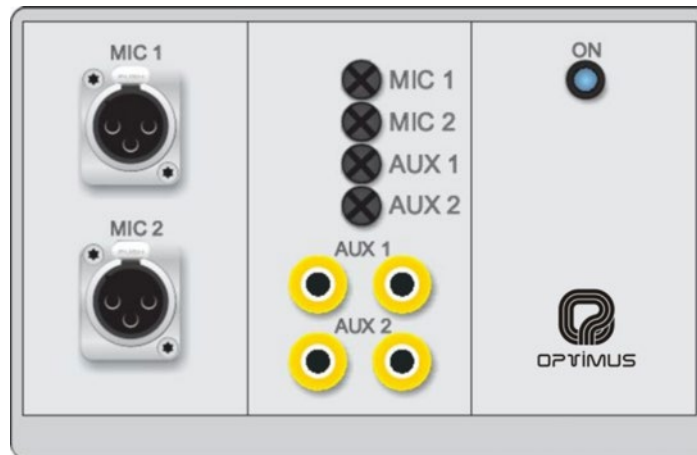
- 2 x MIC inputs, balanced XLR
- 2 x AUX inputs, RCA, stereo
- 0 dB output, balanced, 600 Ω
- *Phantom*, selectable MIC1/2
- Flush-mounted versión **PM-4E**, dimensions 220 x 164 x 9 mm
- Surface-mounted version **PM-4P**, dimensions 223 x 167 x 59 mm
- Power supply 230 V AC / 24 V DC

PRÉAMPLIFICATION

Wall preamplifier

PM-4E » encastrément • **PM-4P** » surface

Préamplificateurs-mélangeurs à faible encombrement avec entrées micro et auxiliaires, réglages de volume individuels et sortie de mixage 0 dB. Convient pour faciliter la connexion décentralisée des sources sonores, dans les salles de réunion, les salles de réunion, les salles de classe...



- 2 entrées MIC, XL, R symétriques
- 2 entrées AUX, RCA, stéréo
- Sortie 0 dB, symétrique, 600 Ω
- Fantôme, MIC1/2 sélectionnable
- **PM-4E** version pour encastrément, dimensions 220 x 164 x 9 mm
- **PM-4P** version de surface, dimensions 223 x 167 x 59 mm
- Alimentation 230 V CA/24 V DC