

Micrfono Shure KSM44A

Color

Micrfono: estudio

Cmo funciona : condensador

Directividad de micrfono: unidireccional; bidireccional; omnidireccional

Piculiariedad : cardioide

Impedancia nominal: 50

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz

Sensibilidad: -31dB

Presin de sonido: 131dB

Relacin seal-ruído: 90 dB

Caractersticas y capacidades: Filtro de paso bajo (Roll-off); Atenuador; Conmutacin de Imparas

Toma de conexin: XLR

Fuente de alimentacin: Phantom

Material de la caja: metal

Dimensiones: 189x56x56 mm

Peso: 492 g

Juego completo: soporte de pie; suspensin antichoque ("araa"); Estuche/Bolsa

Cambiar el patrón polar cambia las siguientes características: Cardioide - Sensibilidad: -31dB, SPL: 131dB, Relación señal/ruído: 90dB Bidireccional - Sensibilidad: -36dB , SPL : 136 dB, Relación señal/ruído: 87 dB Omnidireccional - Sensibilidad: -37 dB, SPL: 137 dB, Relación señal/ruído: 88 dB