

Micrfono sE Electronics sE4400a Studio Bundle

Micrfono: estudio

Principio de funcionamiento: condensador

Directividad del micrfono: unidireccional; Bidireccional; Omnidireccional

Patrñ de imagen: cardioide; hipercardioide

Resistencia nominal: 50 ohmios

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz

Sensibilidad: -32 dB

Presin sonora: 142 dB / con atenuador activado /

Relacin seal/ruido: 78 dB

Funciones y cuenta con: filtro de paso bajo (Roll-off); atenuador; conmutacin de ADN

Conector de conexin: XLR

Alimentacin fantasma

Materialestuches: metal

Peso: 280 g

Elementos incluidos: filtro emergente