

Micrfono LEWITT LCT640

Color:

Micrfono: estudio

Cmo funciona : condensador

Directividad de micrfono: unidireccional; bidireccional; omnidireccional

Piculiariedad : cardioide; supercardioide; hipercardioide

Impedancia nominal: 150 ohmios

Frecuencia rango: 20 - 20 000 Hz

Sensibilidad: -38 dB / unidireccional, -41 dB bidireccional, -40 dB omnidireccional /

Presin de sonido: 145 dB

Relacin seal/ruido: 84 dB

Caractersticas y caractersticas: Filtro de paso bajo (Roll-off); atenuador / -6dB, -12dB,-18dB /;

Conmutacin dinmica

Toma de conexin: XLR

Fuente de alimentacin: fantasma

Material del cuerpo: metal

Dimensiones: 158x52x36 mm

Peso: 430 g

Configuracin: Suspensin antichoque ("Spider"); Proteccin contra el viento; caso/caso