



Especificaciones:

Modelo	EP-338
Patrón Polar	Cardioide
Tipo	Condensador
Frecuencia	20Hz-18KHz
Impedancia de salida	75Ω, Balanceado
Sensibilidad	-40dB±2dB
Rango Dinámico	109dB, 1KH a spl máx.
Relación S/N	65dB 1KHz a 1 Pa
Alimentación	3 VCC
Activación	Botón mecánico
Longitud del micrófono	410mm
Conexión:	Cable XLR hembra / XLR macho
Peso:	0.78kg
Dimensiones de la base	114 x 140 x 37mm