

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Descripción	MODELO 3424/ 01	MODELO 3422/ 01	MODELO 3424/02	MODELO 3422/02
Capacidad de manejo de potencia.	200 W Unidad Neodimio	200 W Unidad Neodimio	120 W Unidad Standard	120 W Unidad Standard
Impedancia	8 Ohms	8 Ohms	8 Ohms	8 Ohms
Nivel de presión sonora a 1 M, 1 W, 1kHz.	124 dB	124 dB	120 dB	120 dB
Nivel de presión sonora a potencia nominal a 1M , con señal de 1KHz	147 dB	147 dB	140 dB	140 dB
Distancia de alcance aproximada en un sitio con ruido promedio de 70 dB al aire libre con señal de 1kHz	2200 Metros	2200 Metros	1000 Metros	1000 Metros
Respuesta de frecuencias	250-8000 Hz	300-8000 Hz	250-8000 Hz	300-8000 Hz
Angulo de dispersión Vertical (-10 dB)	45 grados	40 grados	45 grados	40 grados
Angulo de dispersión Horizontal (-10 dB)	70 grados	80 grados.	70 grados.	80 grados.
Peso aproximado	4.0 Kgr	3.7 Kgr.	3.9 Kgr.	3.65 Kgr.

DIMENSIONES MECÁNICAS

