Motor de altavoz a cámara de compresión con transformador de línea

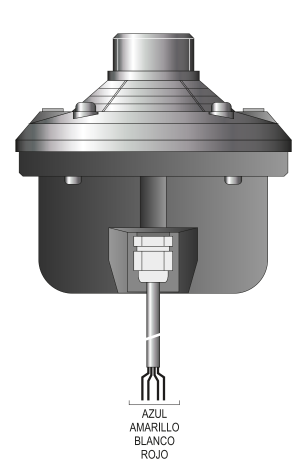


La experiencia de **UDE** en el diseño de altavoces a cámara de compresión, ha hecho posible la realización del Motor **SD-60T** basado en tres aspectos fundamentales: Alta Eficiencia, Inteligibilidad de la palabra y Fiabilidad. Además proporciona una reproducción musical agradable.

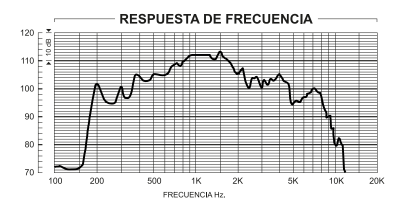
El motor **SD-60T** se acopla con las bocinas exponenciales BP-30 y BG-50 en función de la aplicación.

- ✓ Alto rendimiento.
- ✓ Máxima robustez mecánica y eléctrica.
- ✓ Sonido penetrante que enfatiza la palabra.
- ✓ Aplicación en exteriores e interiores.
- ✓ Larga vida de uso.
- ✓ Membrana moldeada en resina fenólica reforzada.
- ✓ Dispositivo de autoalineación de membrana.

- Potencia nominal:	60 W. RMS.
- Impedancia:	$666~\Omega$, $333~\Omega$, $167~\Omega$.
- Respuesta de frecue	encia: 160 a 11000 Hz.
- Sensibilidad (*):	110 dB 1 W./1 m./1,5 KHz.
- Acoplamiento Motor	-Bocina: RW 1 3/8" (18 hilos").
- Color:	Gris antracita y negro.
- Membrana:	MSD-60T.
- Conexión: Mediar	te cable (suministrado con 1 m.).
- Rango IP:	IP-54.
- Dimensiones:	ø 118 x 110 mm.
- Peso:	1,80 Kg.



(*): Acoplado a la bocina BG-50



SELECCION DE POTENCIAS

L.100V				
	•			
60W	30W	15W	Común Commun Common	
167 Ω	333 Ω	666Ω		
AZUL BLEU BLUE	AMARILLO JAUNE YELLOW	BLANCO BLANC WHITE	ROJO ROUGE RED	



EQUIPOS Y SISTEMAS MEGAFONÍA/INTERCOM ● PUBLIC ADDRESS SYSTEMS

UNIÓN DESARROLLOS ELECTRÓNICOS

www.udeaudio.com