

MEGAFONÍA / ALTAVOCES / PROYECTORES DE SONIDO

PF-26T

PROYECTOR DE SONIDO UNIDIRECCIONAL











Gran calidad de sonido



Excelente acabado y diseño elegante



Protección IP-55



+ Info:

https://fonestar.com/PF-26T



ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:









Fabricas

Educación

Estaciones de transporte

Todos los sectores

DESCRIPCIÓN:

Proyector de sonido de línea 100 VProyector de sonido con grandes prestaciones, diseño y construcción. Sus características lo hacen muy adecuado para instalaciones de megafonía donde se necesite reproducir mensajes o música ambiente. Es un altavoz duradero y con bajo mantenimiento. Está construido en ABS con carcasa hermética y materiales preparados para la intemperie, que garantiza su integridad y funcionamiento en exteriores. Tiene un transformador de línea 100 V para instalaciones con largas tiradas de cable. Ofrece un sonido nítido y gran respuesta en frecuencia, perfecto para aplicaciones de megafonía y ambientación musical. Con un amplio ángulo de cobertura que permite cubrir una gran superficie y una potencia que hace que el sonido alcance gran distancia. Para aplicaciones de megafonía y ambientación musical en instalaciones de línea de 100 V en centros comerciales, colegios, instalaciones deportivas, naves industriales, calles comerciales, aparcamientos, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	Proyector de sonido con transformador de línea 100 V.			
POTENCIA	30 W máximo, 20 W RMS			
ALTAVOCES	6 ½" cono de papel barnizado			
RESPUESTA	170-16.000 Hz			
IMPEDANCIA	20 W RMS@100V (500 Ohm) 10 W RMS@100V (1.000 Ohm) 5 W RMS@100V (2.000 Ohm)			
SENSIBILIDAD	92 dB a 1 W/1 m			
PRESIÓN ACÚSTICA MÁXIMA	105 dB a máx. W/1m			
ÁNGULO DE COBERTURA	170°@1kHz, 90°@2kHz, 45°@4kHz (-6 dB)			
PROTECCIONES	IP-55 según EN 60529			
MATERIAL	ABS. Carcasa hermética Rejilla de aluminio Soporte de aluminio Tornillos de acero inoxidable			
RANGO DE TEMPERATURA	-25°C ~ 55°C			
COLOR	Blanco (RAL 9016)			
MEDIDAS	170 mm Ø x 245 mm fondo			



+ Info:

https://fonestar.com/PF-26T

Poligono Trascueto. 39600 Revilla de Camargo. Cantabria (España)



PESO

1'75 kg

ACCESORIOS

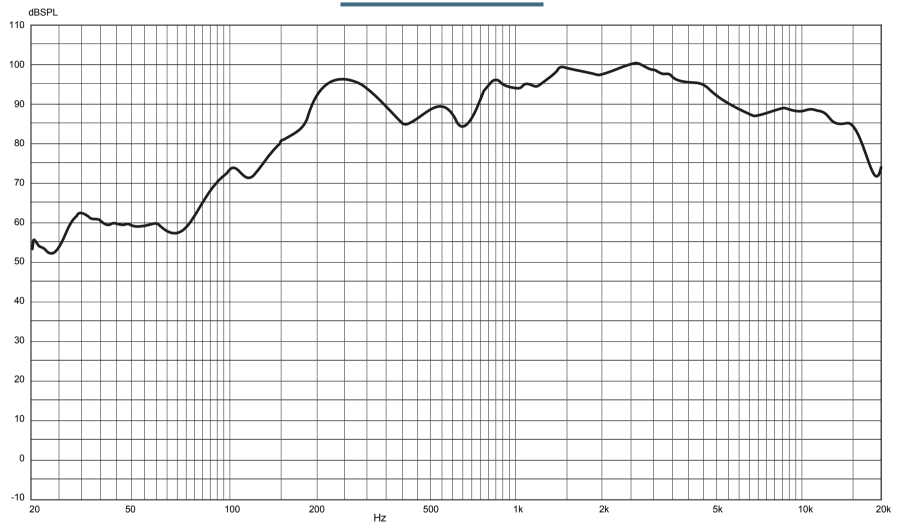
Soporte de fijación orientable



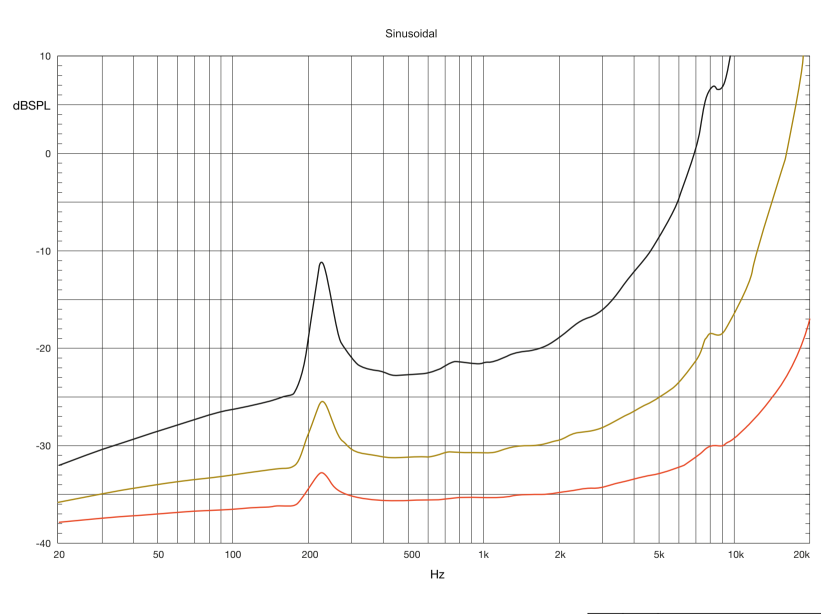
+ Info:

https://fonestar.com/PF-26T

SPL vs Freq



Ecala:	A4	Proyecto:			FONESTAR Polígono de Trascueto s/n 39600 Revilla de Camargo
PF-26T Frequency-Response				Código:	
Autor:		Fecha: 2023-02-22		Tel: +34 942 254 555 Fax: +34 942 262 777	
Revisado:			Fecha Revisión://	Web: www.fonestar.es	



	Ecala:	A4	Proyecto:			
I	PF-26T IMP					Código:
ľ	Autor:		Fecha: 2023-02-22		Fecha: 2023-02-22	
Γ	Revisado:					Fecha Revisión://

FONESTAR

Polígono de Trascueto s/n 39600 Revilla de Camargo Tel: +34 942 254 555 Fax: +34 942 262 777 Web: www.fonestar.es

SPL vs Angle 110 DI Curve Freq BW Q 105 120 2.3 500.00 156 3.6 100 1.00K 149 2.4 3.8 95 2.00K 55 8.2 6.6 90 4.00K 62 5.8 7.7 150 30 85 8.00K 44 8.3 9.2 80 75 70 65 60 -180 0 Deg 65 70 75 80 85 -150 90 95 100 105 -120 LMS 410 -90 ---- 39: PolarConv F= 500 --- 45: PolarConv F= 4K ---- 47: PolarConv F= 8K --- 41: PolarConv F= 1K --- 43: PolarConv F= 2K Α4 **FONESTAR** Polígono de Trascueto s/n PF-26T Polar-Diagram Código: 39600 Revilla de Camargo Tel: +34 942 254 555 Autor: Fecha: 2023-02-22 Fax: +34 942 262 777 Web: www.fonestar.es Fecha Revisión: --/--/---

