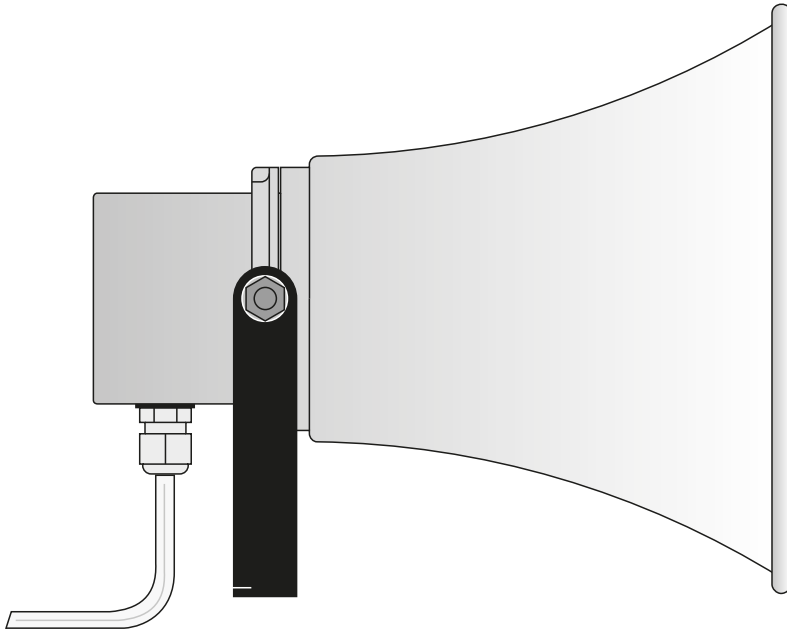


BP-20/10TM

Altavoz exponencial / Exponential speaker



GRADO DE PROTECCIÓN ENVOLVENTE DEGRÉ DE PROTECTION REVÊTEMENT DEGRE OF CASING PROTECTION		
NORMAS / NORMES / STANDARDS	EN 60529	UNE 20-324
CÓDIGO / CODE IP	IP-66	
CERTIFICADO / CERTIFICAT / CERTIFICATE L.G.A.I. n° 98013523		

+			-
L.100V			Común Common
10 W	5 W	2.5 W	
1 K Ω	2 K Ω	4 K Ω	Rojo Red
Azul Blue	Amarillo Yellow	Blanco White	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
- Potencia nominal:	10 W.
- Sensibilidad:	104/114 dB SPL 1 W/10 W.
- Banda pasante:	350 a 11000 Hz.
- Impedancia:	Transformador línea 100 V.
- Angulo apertura:	90°.
- Peso:	1.1 Kg.
- Color:	Gris.
- Selección de potencia (línea 100 V.):	10 / 5 / 2.5 W.

BP-20/10TM

MATERIAL: ALUMINIO. TORNILLERÍA: ACERO INOX. BRIDA DE SUJECIÓN: ACERO INOX.
MATERIAL: ALUMINIUM. SCREWS: STAINLESS STEEL BRACKET: STAINLESS STEL.

A = 3 TALADROS ANCLAJE (∅ 10 mm.)
A = 3 DRILL HOLES FOR FIXING (∅ 10 mm.)

MEDIDAS EN MILÍMETROS
MEASUREMENTS IN MILLIMETRES

TECHNICAL CHARACTERISTICS	
- Rated power:	10 W.
- Acoustic pressure:	104/114 dB SPL 1 W/10 W.
- Bandwidth:	350 to 11000 Hz.
- Impedance:	100 V. line transformer.
- Dispersion angle:	90°.
- Weight:	1.1 Kg.
- Colour:	Grey.
- Power selection (100 V. line.):	10 / 5 / 2.5 W.



EQUIPOS Y SISTEMAS MEGAFONÍA / INTERCOM • PUBLIC ADDRESS SYSTEMS

UNIÓN DESARROLLOS ELECTRÓNICOS

Tel.: +34 934 772 854 / +34 609 914 787 • ude@udeaudio.com • BARCELONA - SPAIN

www.udeaudio.com

rev.0 | 610.092ca | 1 / 1