

Descripción general

El proyector de sonido CAP-15WT está diseñado para aplicaciones de exterior o interior, etc. El altavoz tiene una resistencia a la intemperie de grado IP-55. Este modelo ofrece una combinación de estilo y rendimiento que es difícil de igualar. Fabricados a partir de aluminio y color aluminio anodizado, monta un altavoz de alta calidad. Cada altavoz viene con un soporte de acero para facilitar la instalación.

Descripción para proyectos

Proyector de aluminio color aluminio anodizado.

Índice de protección IP-55.

Instalación de superficie en techo o pared.

Altavoz de 5"/ 8Ohms y transformador línea 100V.

4 tomas de potencia: 15, 10, 5 y 1,5Wr.m.s.

Dispersión (-6dB) 1kHz / 4kHz 130°/50°

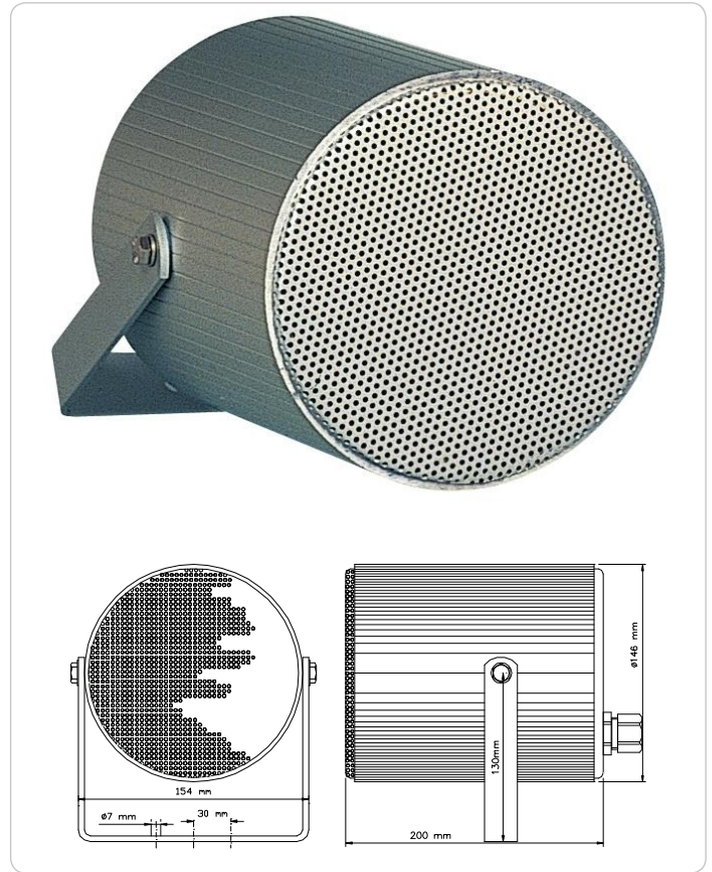
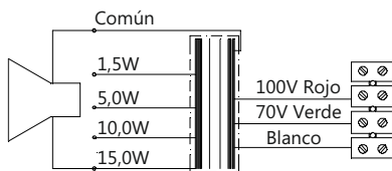
Sensibilidad a 1W/1m: 92dB.

Sensibilidad a 15W/1m: 103dB.

Respuesta en frecuencia: 150Hz a 20KHz.

Temperatura máx./min de funcionamiento: 90°C / -40 °C

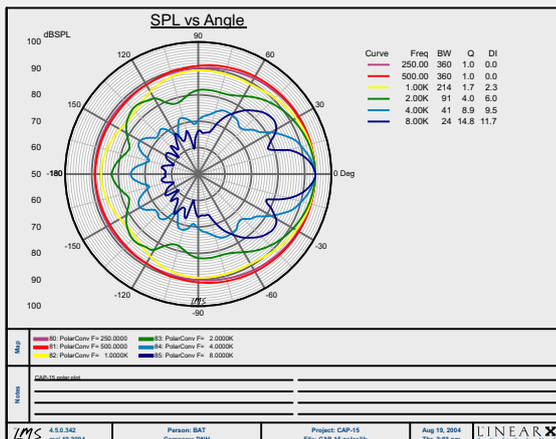
Dimensiones: 146(Ø) x 200(P) mm.



Especificaciones

- Potencia nominal / máxima
- Tomas de potencia en línea de 100 voltios
- Impedancia del altavoz
- Rango de frecuencia efectiva,
- S.P.L. @ 1 m, 1 vatio,
- S.P.L. @ con máxima potencia
- Temperatura de funcionamiento
- Índice de protección
- Dimensiones, diámetro y profundidad,
- Peso neto,
- Color / acabado
- Material
- Montaje

- 15W / 20W
- 15/10/5/1,5 vatios
- 8 Ohms
- 150-20000 Hz
- 92dB
- 103 dB
- 90 ~ -40 C°
- IP-55
- Ø146 x 200 mm
- 2,4 kilogramos
- Aluminio anodizado
- Aluminio
- Soporte acero incluido



Sound pressure levels at 1W/1m P5/15T

