

## 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°

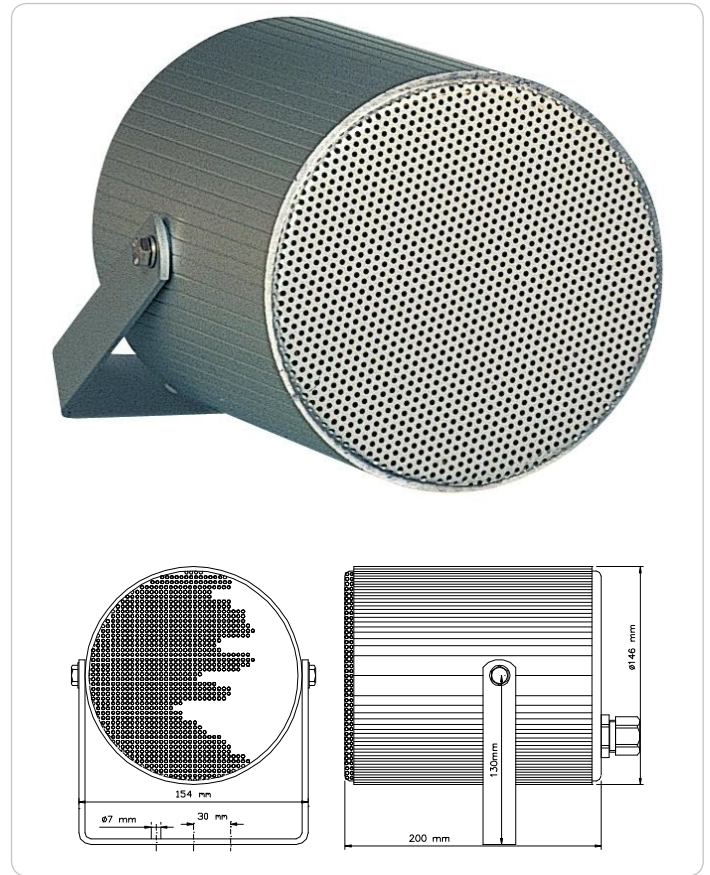
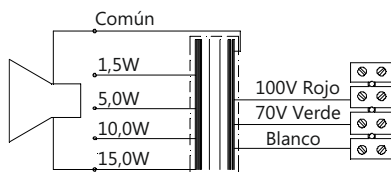
Sensibilidad a 1W/1m: 92dB.

Sensibilidad a 15W/1m: 103dB.

Respuesta en frecuencia: 150Hz a 20KHz.

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

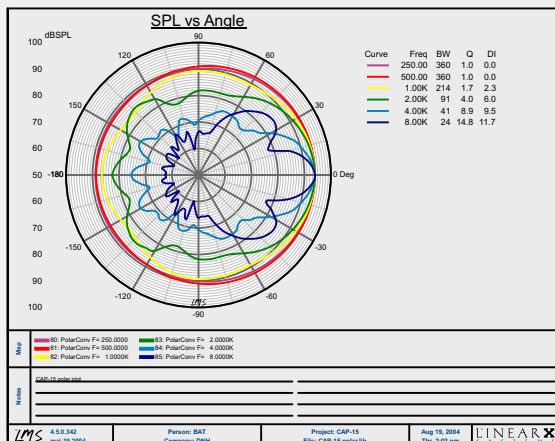
Dimensiones: 146(Ø) x 200(P) mm.



## 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

