

# XC-80



Caja acústica profesional de dos vías compuesta por woofer de 5" de polipropileno y tweeter de policarbonato de 1".

Recinto acústico fabricado en plástico abs libre de halógenos y baja resonancia.

Presenta una respuesta en frecuencia extendida llegando desde 100 Hz. hasta 20 kHz. Posee rejilla metálica acústicamente transparente.

## Características funcionales:

- Rendimiento elevado: 89 dB (1W, 1m)
- Gran calidad de reproducción para música y voz
- Transformador de bajas pérdidas para línea de 70 V bajo demanda.
- Rejilla metálica acústicamente transparente
- Color Blanco RAL 9003
- Conector de presión antivibración o Mate'n lock.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

POTENCIA NOMINAL	15 W RMS
RESPUESTA EN FRECUENCIA	100-20.000 Hz. (+/- 10 dB)
SENSIBILIDAD	89 dB (1 W, 1 m)
IMPEDANCIA ALTAVOZ	8 ohm
DISPERSIÓN	Cónica: 90°
COLOR	Blanco, RAL9003
TRANSFORMADOR (70V)	10 / 5 W (modelo XC-80T)
CONECTOR	Presión antivibración hasta 2,5 mm <sup>2</sup> o Mate'n lock.
FIJACIÓN	6 puntos, para escayola o chapa
DIMENSIONES (alto x ancho x fondo)	298 x 199 x 100 mm. (taladro 280 x 180)
PESO	2,42 kg.