

CS6MC/T

6.5" COAXIAL CEILING
SPEAKER WITH BACKCAN



The **CS6MC/T** is a high quality, compact and easy to install speaker, delivering excellent performance.

Its optimised frequency response allows for clear communication, while the stylish design lends itself to discreet integration with any decor.

For the most demanding applications, we offer a 2-way, full-range version.

MAIN FEATURES

6.5" coaxial speaker with polypropylene cone and butyl rubber surround.

1.5" silk eyeball dome tweeter.

Internal crossover which delivers each frequency band to its corresponding transducer with minimum loss.

16- Ω impedance. Up to 8 speakers can be installed in parallel on each channel of a low-impedance amplifier.

Built-in 100 V line transformer with impedance/power selector .

Compatible with our HD and SD Amplifiers.

Aluminium grille to avoid oxidation under unfavourable environmental conditions.

Steel backcan.

El **CS6MC/T** es un altavoz de alta calidad, excelente rendimiento, compacto y fácil de instalar.

Su optimizada respuesta en frecuencia y estilizado diseño para empotrar en el techo permite la integración en la decoración de cualquier espacio.

Para aplicaciones del más alto nivel, con altavoz de 6,5", dos vías y full-range.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Altavoz de 6.5" coaxial con cono de polipropileno y suspensión de goma de butilo.

Tweeter de cúpula de 1.5" orientable.

Filtro pasivo que divide las frecuencias correspondientes a cada transductor con mínimas pérdidas.

Impedancia de 16 Ω permite instalar hasta 8 altavoces en paralelo por canal con un amplificador de baja impedancia.

Transformador incorporado para conexión a línea de 100 V, con selector de impedancia/potencia.

Compatible con nuestros amplificadores de la serie HD y SD.

Reja protectora de aluminio evita la oxidación en condiciones ambientales desfavorables.

Tapa trasera protectora de acero.

CS6MC/T

6.5" COAXIAL CEILING SPEAKER WITH BACKCAN



REAR VIEW



FRONTAL SELECTOR

TECHNICAL FEATURES

CS6MC/T

| | |
|--|--|
| Power Handling R.M.S. Program | 30 W (direct) 60 W (direct) 100 V Line-3W/6W/12W/25W/50W 70 V Line-1.5W/3W/6W/12W/25W |
| Sensitivity 1W/1m | 89 dB |
| Impedance | 16 Ω 70/100 V Line-3k3Ω/1k6Ω/800Ω/400Ω/200Ω with selector |
| Frequency Response (-10 dB) | 75 Hz - 20 kHz |
| Components | 1x 6.5" Woofer coaxial |
| Connections | terminal strip |
| Dimensions (ØExt / ØInt) | 251 mm / 221 mm |
| Depth (inner)* | 104 mm |
| Weight | 2.4 kg |

* INNER DEPTH

