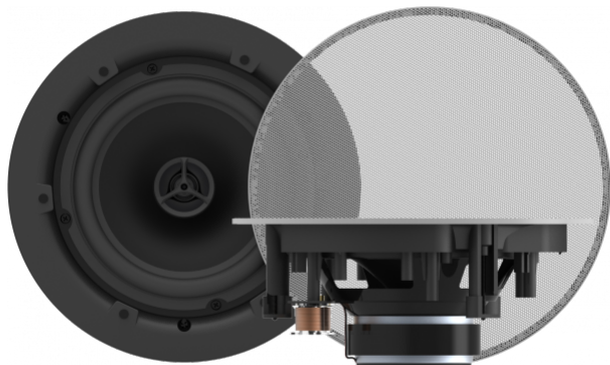


Elegante grelha magnética sem moldura
Woofer de 6,5", tweeter de 0,5"
Transição topo de gama



Os altifalantes de teto CS-1800 dispõem de um design bidirecional. Usam o vazio do teto como um amortecedor sonoro infinito, que permite a expansão máxima do controlador – de que resulta um som rico e cheio de pormenores. O controlador principal é constituído por um cone de polipropileno de 6,5", complementado por um tweeter avançado de 0,5". Estes altifalantes de baixa impedância não sacrificam a gama de frequências, como acontece com os altifalantes lineares de 100/70 V.

Grelha magnética

A grelha encaixa-se no local magneticamente, depois de os altifalantes estarem seguros.

Invisível

A grelha estende-se até ao extremo do altifalante, de que resulta uma aresta praticamente invisível. Este novo estilo elegante permite que a tecnologia quase desapareça visualmente.

Fácil de montar

Um modelo para corte é incluído, para o instalador poder traçar facilmente a área a cortar na placa de teto. Abra um orifício de 198 mm / 7,8" e encaixe o altifalante – é rápido e fácil.

Profundidade reduzida

Com uma profundidade de apenas 82 mm (3,2"), os CS-1800 podem ser instalados da forma perfeita em qualquer local. Adequam-se a qualquer espaço onde exista um teto falso.

Transição

Incluem um circuito de transição de alta qualidade, para dividir o trabalho entre o woofer e o tweeter.

Elevada sensibilidade

Aos altifalantes de teto falta, muitas vezes, a potência dos altifalantes de parede, mas os CS-1800 possuem uma sensibilidade elevada de 90 dB, para atravessarem os ambientes de apresentações com muito ruído.

ESPECIFICAÇÕES

DIMENSÕES DO ALTIFALANTE

224 x 82 mm / 8,8" x 3,2"

DIMENSÃO DO CORTE

198 mm / 7,8"

DIMENSÕES DA CAIXA

250 x 250 x 215 mm / 9,8" x 9,8" x 8,5"

PESO DO ALTIFALANTE

1,1 kg / 2,4 lb (cada)

PESO EMBALADO

2,5 kg / 5,5 lb (cada par)

POTÊNCIA

35 Watt RMS

WOOFER

polipropileno de 6,5"

TWEETER

sedoso de 0,5"

MATERIAL DE FABRICO

Plástico ABS

TERMINAIS DO ALTIFALANTE

terminal de ligação

MPEDÂNCIA NOMINAL

8 Ohm

SENSIBILIDADE

89 dB (1 W / 1 m)

RESPOSTA EM FREQUÊNCIA

50Hz-20kHz

COR

Branco

GARANTIA

Garantia vitalícia, com devolução ao fabricante

CONFORMIDADE

RoHS, WEEE, CE/EMC, C-TICK, FCC, REACH