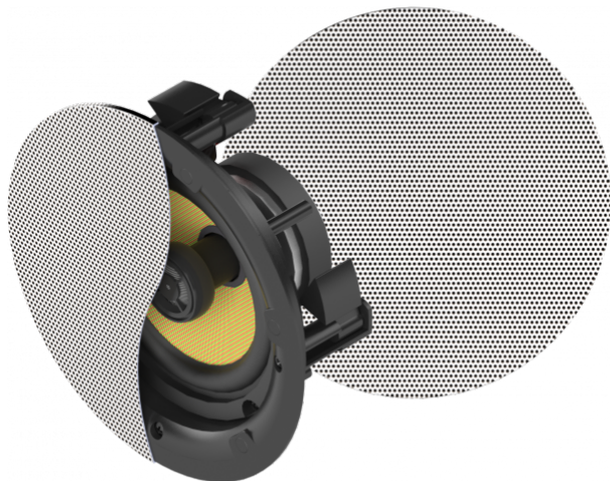


Griglia magnetica sottile senza bordo laterale
Woofer in fiberglass woven da 6,5" di prima qualità
Grande tweeter in silk da 0,75"
Crossover passivo



Riprogettati da cima a fondo, gli altoparlanti da soffitto CS-1900 sono dotati di componenti di qualità in grado di produrre un suono potente e pulito. Utilizzano il controsoffitto come pannello acustico infinito consentendo un'escursione del driver illimitata, tutti elementi che concorrono a potenziare i bassi. Gli altoparlanti a bassa impedenza come questi offrono un suono migliore rispetto a quelli a linea da 100/70 V.

Fiberglass intrecciato

Il Fiberglass intrecciato assicura un audio uniforme con incredibili dettagli e trasparenza. Il cono è tenuto in posizione da una placca in gomma butilica, che prolunga la vita utile dell'altoparlante.

Cupola in Silk

Il grande tweeter, realizzato con materiale di alta qualità, può essere ruotato per facilitare la configurazione del paesaggio sonoro in fase di installazione. Il silk garantisce prestazioni stabili e di lunga durata e riduce la distorsione.

Griglia magnetica

La griglia si aggancia in sede magneticamente dopo che sono stati fissati gli altoparlanti.

Invisible

La griglia, che si estende completamente fino al bordo dell'altoparlante, rende praticamente invisibile il bordo stesso e nasconde del tutto la tecnologia alla vista con il suo spessore ultrasottile.

Semplice da installare

In dotazione è inclusa una sagoma che consente all'installatore di tracciare con semplicità la linea di taglio sul pannello del soffitto. È sufficiente praticare un foro di 205 mm e avvitare dal basso le quattro viti per fissare l'altoparlante in modo semplice e rapido.

Profondità ridotta

Grazie alla sua profondità di appena 95 mm, il CS-1900 può essere posizionato in qualsiasi punto della stanza per diffondere il suono in modo ottimale. Si adatta a qualsiasi ambiente dotato di controsoffitto.

Crossover

Dotato di morsetti placcati oro e di circuito crossover di qualità incluso, che suddivide il lavoro tra il woofer e il tweeter.

Sensibilità elevata

Gli altoparlanti da soffitto spesso non hanno la potenza di quelli da parete, ma questi presentano una maggiore sensibilità, di 87 dB, per diffondere il suono negli ambienti molto rumorosi destinati a presentazioni.

Il soffitto è spesso?

I morsetti hanno una lunghezza di ben 26 mm per adattarsi anche a soffitti realizzati con materiali molto spessi. La maggior parte degli altoparlanti da soffitto può essere montata solo su pannelli dello spessore massimo di 15 mm.

DIMENSIONI DELL'ALTOPARLANTE

225 x 95 mm

DIMENSIONI DI RITAGLIO

205 mm

DIMENSIONI SCATOLA

280 x 245 x 280 mm (contiene una coppia)

PESO DELL'ALTOPARLANTE

1,4 kg (ciascuno)

PESO DELL'IMBALLO

3 kg (contiene una coppia)

GESTIONE POTENZA

60 watt RMS

WOOFER

6,5", fiberglass intrecciato

TWEETER

0,75" cupola in silk

MATERIALE DI COSTRUZIONE

plastica ABS

TERMINALI DELL'ALTOPARLANTE

morsetti a molla

IMPEDENZA NOMINALE

8 ohm

SENSIBILITÀ

87 dB (1W/1m)

RISPOSTA IN FREQUENZA

60 Hz-20 kHz

COLORE

Cono: giallo Cestello: nero Griglia: bianco

GARANZIA

garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

CONFORMITÀ

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