

- 2 amplificadores integrados de 35 vatios (RMS)
- 1 entrada mediante cable / 1 entrada mediante Bluetooth
- Cambia entre el modo independiente y la conexión en cadena
- Incluye mando a distancia por infrarrojos
- Se puede desactivar el Bluetooth



Los CS-1900P se basan en los altavoces de techo pasivos de Vision, pero cuentan con un potente amplificador de 70 vatios integrado. Fáciles de usar y prácticamente invisibles, estos altavoces de calidad profesional son ideales para espacios de reunión que pueden ser divididos, o bien para el hogar.

¿Quiere modificar el diseño de un local?

En edificios de congresos que tienen salas de reuniones que pueden dividirse en salas más pequeñas, se puede cambiar entre el modo «independiente» o el modo «conexión en cadena» mediante un relé.

Bluetooth

Es fácil conectarse. Se puede desactivar el Bluetooth mediante el mando a distancia o con RS-232.

Cambiar el nombre del Bluetooth, establecer el pin

Conéctese a través de USB y ejecute el software (véase la pestaña de descargas) para cambiar el nombre y establecer el pin. Los altavoces pueden almacenar los datos de hasta ocho dispositivos emparejados. Incluso aunque cambie el PIN, estos ocho dispositivos seguirán conectados sin necesidad de introducir un nuevo PIN. En el momento en que empareje un noveno dispositivo, tendrá que introducir de nuevo la contraseña del primero para volver a conectarlo.

Cambios automáticos

Elija la opción de cambiar automáticamente a la entrada de Bluetooth al emparejar un dispositivo, o bien cambie manualmente.

Mando a distancia

El mando a distancia por infrarrojos suministrado proporciona al usuario el control absoluto, incluido el ajuste de graves y agudos.

Receptores de infrarrojos delantero y trasero

Puede cambiar entre el receptor de infrarrojos delantero o el receptor de infrarrojos trasero (si está usando un sistema de control por cable), o bien desactivarlos.

Maestro/Esclavo

El amplificador está alojado en el altavoz «maestro», en el cual se encuentra el panel de conexión, y una salida de altavoz que se conecta con el altavoz "esclavo" pasivo suministrado.

Conexión en cadena

Si necesita instalar dos pares en la sala, una salida de audio le permite transmitir la señal de audio a un segundo par de CS-1900P. De hecho, puede conectar en cadena tantos pares como necesite mediante esta salida de audio de nivel de línea.

RS-232

Para conseguir una mejor integración en un entorno audiovisual controlado, los altavoces se pueden controlar mediante códigos (de serie) RS-232. Se puede usar Techconnect Control de Vision para controlarlos.

Memoria

Cuando hay suministro eléctrico en la pared, los CS-1900P se activan automáticamente y recuerdan los ajustes de volumen y entrada anteriores.

Driver de kevlar bidireccional

Diseño bidireccional de woofer y tweeter con materiales de calidad y un filtro de cruce pasivo para conseguir un sonido de calidad superior.

Modo de reposo automático

Si el amplificador no detecta ninguna entrada durante diez minutos, se pone automáticamente en modo de reposo.

Dispositivo Bluetooth NO EMPAREJADO cuando se encuentra en reposo: se activarán si empareja un dispositivo o reproduce audio mediante entrada de nivel de línea.

Dispositivo Bluetooth EMPAREJADO cuando se encuentra en reposo: si se ha seleccionado la entrada Bluetooth, únicamente la fuente del Bluetooth los activará. Si se ha seleccionado la entrada de nivel de línea, únicamente los activará una entrada de nivel de línea.

El modo de espera automático se puede desactivar con el mando a distancia.

Rejilla magnética

La rejilla sin bisel se fija en su sitio una vez que se han asegurado los altavoces.

Fácil de instalar

Se incluye una plantilla de recorte para que el instalador pueda seguir fácilmente la línea de corte en la placa del techo. Basta con que perforo un orificio de 198 mm y coloque el altavoz; es así de rápido y sencillo.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES DEL ALTAVOZ

232 x 95 mm (224 mm de diámetro sin rejilla)

TAMAÑO DE CORTE

198 mm

DIMENSIONES DEL PAQUETE

253 x 253 x 273 mm

PESO DEL ALTAVOZ MAESTRO

1,3 kg

PESO DEL ALTAVOZ ESCLAVO

1,1 g

PESO DE LA CAJA

4,0 kg (por par)

MATERIAL DE FABRICACIÓN

plástico ABS

COLOR

blanco

SALIDA DEL AMPLIFICADOR

2 x 35 vatios (RMS)

WOOFER

6,5" En kevlar

TWEETER

0,5" Con cúpula en seda

IMPEDANCIA DE SALIDA

8 ohmios

SENSIBILIDAD

89 dB (1 W/1 m)

RESPUESTA DE FRECUENCIA

80 Hz-20 kHz

CONSUMO DE ENERGÍA

≤ 70 w

ENTRADA DE NIVEL DE LÍNEA

1 x 2-Phono y 1 x Minijack de 3,5 mm (No sumados, la conexión del Minijack desconectará la entrada de phono)

SALIDA DEL ALTAVOZ

conector Phoenix

ENTRADA DE CONEXIÓN EN CADENA

miniconector de 3,5 mm

SALIDA DE CONEXIÓN EN CADENA

miniconector de 3,5 mm

ENTRADA DEL ALTAVOZ

conector Phoenix

ACCESORIOS INCLUIDOS

1 cable de altavoz de 5 m de largo 1 mando a distancia (batería incluida: CR2025 3V Li-Mn)

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Fuente de alimentación externa de CA de 100-240 V; 50/60 Hz-24 V / 3 A Transformador tipo ordenador portátil

INCLUYE 4 CABLES DE ALIMENTACIÓN TIPO 8 DE 0,5 M

Reino Unido/Europa/EE. UU./Australia

LONGITUD DEL CABLE DE CC

1,5m

DIMENSIONES DEL TRANSFORMADOR

120 x 52 x 32 mm

GARANTÍA

Reparación en punto de servicio durante toda la vida útil del producto

CONFORMIDAD NORMATIVA

RoHS, CE/EMC, IEC, RCM-SDOC, RCM-POC, BT, CE-RED, FCC-BT3, FCC-BT4, REACH, UKCA

FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE REPUESTO

TC2 P24V3A [SAP: 3940953]

MANDO A DISTANCIA DE REPUESTO

CS-1900P_RC [EU SAP: 7330258 / US SAP: tbc]