

Amplificador integrado de 2 x 30 W

Entrada de nível de linha através de RCA 2 canais

Bluetooth 5.0 (pode ser desativado)

Controlo por RS-232

Controlo de tom (através de RS-232)



Os altifalantes de prateleira alimentados de 5,25" da Vision, profissionais, foram concebidos especificamente para ambientes de apresentações audiovisuais, como salas de aula e salas de reuniões, ou bares e restaurantes. São fáceis de instalar e controlar. Perfeitos para espaços de reuniões.

Controlo de série

O RS-232 permite o controlo deste sistema de áudio através de um sistema como o próprio Techconnect Control da Vision. O tom e o volume podem ser regulados. Por predefinição, o sistema muda automaticamente para Bluetooth quando um dispositivo é emparelhado, mas isso pode ser desativado com o RS-232. *Nota: este produto não possui um telecomando.*

Modo de espera automático

Por predefinição, o modo de espera automático está ligado. Pode ser desativado através do RS-232.

Reflexão de graves

A porta de reflexão de graves permite uma maior amplitude do woofer, que assim produz frequências mais baixas, e o movimento retardado por fases da parte de trás para a frente do woofer reforça ainda mais os graves.

Woofer de 5,25"

Estes altifalantes utilizam um woofer de 5,25 polegadas – o tamanho mais utilizado para aplicações em salas de aula, salas de reuniões e salas de direção. São complementados com um tweeter de 0,5" com cúpula de Mylar.

Suporte horizontal em C

Os suportes reguláveis permitem ao instalador ajustar facilmente a direção para a esquerda ou para a direita, para cima ou para baixo. Ou pode não utilizar os suportes e deixar os altifalantes como numa prateleira.

Grelha resistente

Atrativa e robusta, a espessa grelha metálica protege os controladores de interferências físicas.

Memória

Quando a energia é ligada, os SP-1900P ativam-se automaticamente e lembram-se das configurações de volume anteriores. Restabelecer a energia faz com que os altifalantes se reativem automaticamente.

Entrada estéreo

A entrada RCA 2 canais faz com que tudo fique pronto de uma forma rápida e fácil.

Bluetooth

Estabeleça a ligação ao seu telemóvel ou tablet sem perder uma única batida. Por predefinição, os altifalantes comutam automaticamente da entrada de nível de linha quando o Bluetooth é emparelhado.

Um botão na parte traseira desliga o Bluetooth se não precisar dele.

O PIN e o nome do Bluetooth não podem ser alterados.

Os altifalantes têm apenas uma memória de Bluetooth, pelo que se ligam automaticamente ao dispositivo mais recente. Para desemparelhar manualmente um dispositivo não pretendido, espere até esse dispositivo estar fora de alcance e depois emparelhe um outro dispositivo. Eles apenas emparelham com um dispositivo de cada vez.

ESPECIFICAÇÕES

DIMENSÕES DO PRODUTO

245 x 183 x 164 mm (altura x largura x profundidade de cada altifalante)

DIMENSÕES DA EMBALAGEM

395 x 235 x 275 mm

PESO DO PRODUTO

Principal: 2,7 kg Secundário: 2,5 kg

PESO EMBALADO

5,5 kg

MATERIAL DE FABRICO

PP

COR

branco

SAÍDA DO AMPLIFICADOR

Potência dinâmica de baixa impedância: 2 x 30 W, a 8 Ohm

Potência RMS de baixa impedância: 2 x 15 W, a 8 Ohm

SISTEMA DO ALTIFALANTE

2 vias

WOOFER

DE 5,25" Cone de polipropileno

TWEETER

DE 0,5" Cúpula de Mylar

MOUNTING SYSTEM

C-bracket

ENTRADAS

RCA 2 canais estéreo Bluetooth

SAÍDA DO ALTIFALANTE

tipo Phoenix, amovível

BLUETOOTH VERSION

5.0

ALCANCE DO BLUETOOTH

10 m

MPEDÂNCIA NOMINAL

8 Ohm

SENSIBILIDADE

86 dB (1 W / 1 m)

RESPOSTA EM FREQUÊNCIA

45 Hz - 20 kHz

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

100-240 V 50/60 Hz CA Fonte de alimentação interna

INTERFACE DE CONTROLO

Série RS-232

DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL (THD)

1%

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

2 suportes de parede 1 cabo para altifalante, 5 m 1 cabo de alimentação com conector C7/C8 modelo europeu, 1,8 m 1 cabo de alimentação com conector C7/C8 modelo inglês, 1,8 m 1 cabo de alimentação com conector C7/C8 modelo australiano, 1,8 m 1 cabo de alimentação com conector C7/C8 modelo americano, 1,8 m Nota: cabos de entrada não incluídos

GARANTIA

Garantia vitalícia, com devolução ao fabricante

CONFORMIDADE

RoHS, CE/EMC, FCC, RCM, RCM/TVC, RCM-SDOC, REACH, UKCA

