

Integrierter 2 x 27-watt-Digitalverstärker  
Zwei Summeneingänge (1 x Miniklinke/1 x 2-Cinch)  
Internes Netzteil  
Verstellbare Wandhalterungen im Lieferumfang enthalten



Beim SP-900P handelt es sich um den kostengünstigsten Lautsprecher von Vision. Er ist insbesondere für kleinere Konferenzzimmer und Klassenräume ausgelegt. Außergewöhnlich gutes Preis-Leistungs-Verhältnis; hervorragende Klangqualität und – wie bei Vision üblich – einfache Installation. Ideal für Besprechungsräume.

#### Zweiweg

Ein 5,25-Zoll-Tieftöner wird durch einen Mylar-Kalottenhohtöner ergänzt. Der Kalottenhohtöner sorgt für eine breite Streuung, sodass alle Personen im Raum dieselbe Lautstärke hören können. Das sorgt für eine laute und deutliche Klangqualität in Konferenz- und Klassenzimmern.

#### Lautstärkeregelung

Der Lautstärkereglер befindet sich an der Rückseite des Hauptlautsprechers, in dem auch der Verstärker enthalten ist. Er liegt neben dem mechanischen Netzschalter.

#### Wandhalterungen

Durch die Halterungen können sie von den Installateuren einfach seitlich geneigt werden. Darüber hinaus können die Lautsprecher durch die Verwendung eines Kalottenhohtöners nebeneinander montiert werden und dadurch nach unten geneigt werden. Alternativ können die Lautsprecher auch ohne Halterung verwendet und auf eine Ablage gestellt werden.

#### Mehrere Eingänge

An der Rückseite des Hauptlautsprechers befindet sich ein Miniklinken- und ein 2-Cinch-Eingang (RCA).

#### PP-Gehäuse

Für das Gehäuse wird schweres Kunststoffmaterial verwendet, sodass eine verwindungssteife Akustikkammer entsteht, die einen verzerrungsfreien Klang gewährleistet.

#### Bassreflex

Die Bassreflex-Öffnung ermöglicht eine größere Auslenkung des Tieftöners, so dass dieser tiefere Frequenzen wiedergeben kann. Durch die phasenverzögerte Bewegung der Luft von der Rückseite des Tieftöners zur Vorderseite wird der Bass noch zusätzlich verstärkt.

#### Summierte Eingänge

Die Eingänge werden in der Eingangsstufe kombiniert, sodass kein Eingangsauswahlschalter erforderlich ist. *Hinweis: Wenn beide Eingänge angeschlossen sind, sollten alle Quell- und Anzeigegeräte im System mit derselben Steckdose verbunden sein, da es ansonsten zu Brummstörungen kommt.*

## SPEZIFIKATIONEN

**PRODUKTABMESSUNGEN**

245 x 183 x 164 mm (Höhe x Breite x Tiefe für jeden Lautsprecher)

**PACKMASS**

395 x 235 x 275 mm

**PRODUKTGEWICHT**

Master: 2,7 kg Slave: 2,5 kg

**VERPACKUNGSGEWICHT**

5,5 kg

**WERKSTOFF**

PP

**FARBE**

Weiß

**TIEFTÖNER**

5,25-Zoll-Papiermembran

**HOCHTÖNER**

0,5-Zoll-Mylar-Kalotte

**EINGÄNGE**

Minibuchse (3,5 mm) 2-Cinch (RCA) (Summiert)

**LAUTSPRECHERAUSGANG**

Phoenix-Klemme, abziehbar

**LAUTSPRECHERAUSGANG (ZUSATZGERÄT)**

Polklemmen für blanke Kabelenden

**DYNAMISCHE LEISTUNG MIT NIEDRIGER IMPEDANZ**

2 x 27 watt at 8 ohms

**RMS-LEISTUNG MIT NIEDRIGER IMPEDANZ**

2 x 15 watt at 8 ohms

**EMPFINDLICHKEIT**

101 dB bei 1 W/1 m

**FREQUENZBEREICH**

50 Hz - 20 kHz

**TOTALE HARMONISCHE VERZERRUNG (THD)**

1%

**ENTHALTENES ZUBEHÖR**

2 x Wandhalterungen 1 x Lautsprecherkabel 5 m 1 x C8-Netzkabel EU, Länge: 1,8 m 1 x C8-Netzkabel UK, Länge: 1,8 m 1 x C8-Netzkabel AU, Länge: 1,8 m 1 x C8-Netzkabel US, Länge: 1,8 m Hinweis: Im Lieferumfang sind keine Eingangskabel enthalten.

**STROMVERSORGUNG**

Internes 100-240 V AC 50/60 Hz Netzteil

**GARANTIE**

30 Jahre für Rücksendung ins Werk

**KONFORM MIT**

RoHS, WEEE, CE/EMC, FCC, RCM-POC, RCM-SDOC, UKCA-EMC, UKCA-LVD

