

Vision Techconnect SP-1800+TC3-AMP Audiosystem weiß Weiß

Artikelnummer	999223019
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die für die für Wandmontage ausgelegten SP-1800 Lautsprecher von Vision lassen sich spielend einfach installieren, sehen hervorragend aus und liefern einen kraftvollen, satten Klang.

Sie sind 240 mm hoch und mit einem 5,25-Zoll-Tieftöner ausgestattet. Somit weisen sie die gängigste Größe für Konferenzzimmer, Klassenräume und Sitzungssäle auf.

- **DIGITALVERSTÄRKER-BESONDERHEITEN:**

Schnellzugriff-Eingang

Zwei Eingänge sind nach hinten mit abnehmbaren Phoenix-Steckverbindern verdrahtet. Eine neue Funktion dieses Verstärkers ist die Duplizierung von Eingang 1 auf der Frontplatte über eine Mini-Anschlussbuchse, die einen leichten Zugriff ermöglicht. Bei deren Verwendung wird der rückwärtige Anschluss abgeschaltet.

- **Speicherung von Voreinstellungen**

Wird Spannung angelegt, schaltet sich der Techconnect-Amp standardmäßig ein und verwendet die zuletzt verwendeten Einstellungen. Für Anwendungen im Hotelbereich kann er so eingestellt werden, dass er bei jedem Einschalten auf eine bestimmte Voreinstellung (z. B. für Eingangsquelle und Lautstärke) zurückkehrt - beispielsweise in Hotelzimmern.

- **LED-Display**

Ein übersichtliches Display macht das Produkt benutzerfreundlich, und eine einfach zu bedienende Soft-Control-Benutzerschnittstelle ermöglicht schnellen Zugriff auf die Steuerungen. Da die Steuerungseinheit an einer beliebigen Stelle im Raum installiert werden kann, ist sie praktischer als bei traditionellen Aktivlautsprechern, bei denen der Zugriff auf die Steuerung schwierig sein kann.

- **LAUTSPRECHER-BESONDERHEITEN:**

Dreiweg

Die Lautsprecher verwenden drei Treiber, d. h. Tieftön-, Mittelton- und Hochtontreiber. Wenn ein einzelner Treiber ein möglichst breites Frequenzspektrum wiedergeben soll, ist dies immer nur unter Kompromissen möglich. Teilt man hingegen das Klangspektrum in drei Bereiche auf, muss jeder Treiber nur ein begrenztes Frequenzspektrum produzieren, was zu weniger Verzerrungen und einem klareren Klang führt.

- **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.

- **Stabiles Gitter**

Ein Metallgitter schützt die Treiber vor physischer Beeinträchtigung.

- **Widerstandsfähige Beschichtung**

Die Strukturlackierung ist aus robustem ABS-Kunststoff gefertigt und widersteht den Belastungen im professionellen Einsatz.

- **Professionelle AV-Anwendungen**

In kleineren bis mittleren Präsentationsumgebungen ist eine breite Streuung üblicherweise wichtiger als ein Rückkopplungs-Management für Mikrofone, weshalb keine Hörner zum Einsatz kommen.

- **Horizontale Wandhalter in C-Form**

Die einstellbaren Halterungen ermöglichen einen Neigungswinkel von je 30° nach oben oder unten. Alternativ können die Lautsprecher auch ohne Halter verwendet und auf ein Regal gestellt werden.

Weitere Bilder

