

L 2406T DREI-WEGE-SCHALLZEILE



Beschreibung

Die L2406-T/L2406-T W ist eine 3-Wege Tonsäule mit einer kontrollierten vertikalen Abstrahlung für eine verbesserte Sprachverständlichkeit. Sie eignet sich ebenso für Sprach- als auch Musikwiedergabe. Sie besitzt einen natürlichen hifidelen Klang und empfiehlt sich besonders für akustisch schwierige Räume oder bei architektonischen Bedingungen wo eine kontrollierte vertikale Abstrahlung gefordert ist. Die L2406-T ist mit sechs 5" Woofern und vier 1" Dome Tweetern ausgestattet. Die zentrale Anordnung der Hochtöner gewährleistet eine kohärente Schallverteilung, minimiert Sidelobes und bietet kompakte Abmessungen für einen professionellen Lautsprecher. Die interne Frequenzweiche hat eine hochwertige Schutzschaltung für die Hochtöner und ist speziell zur Vermeidung von sekundären Sidelobes hin optimiert. Die beiden zentralen Woofer sind unterschiedlich als die vier äußeren angeordnet und werden separat von der Frequenzweiche angesteuert, um eine echte zylinderförmige Schallausbreitung zu erhalten. Mit dem im Lieferumfang enthaltenem Wandhalter lässt sich die L2406 sehr eng an einer Wand installieren, trotzdem aber noch schwenken und neigen. Ebenfalls auf der Rückseite befindet sich der Wahlschalter für den Betrieb an einem 70 bzw. 100V- oder niederohmigem Lautsprechernetz.

Funktionen

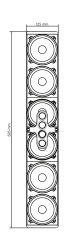
- > 126 dB max SPL
- > 6 x 5" Woofer
- > Sprach Index Filter
- > 100 ÷ 20000 Hz Frequenzgang

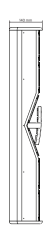
Artikel-nummer

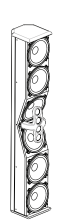
13000169 L 2406T 13000177 L 2406T W Black White EAN 8024530008499 EAN 8024530008536



Line Art 2D







SPEZIFIKATIONEN

Spezifikation

Frequenzgang (-10dB) 100 Hz ÷ 20000 Hz

Max SPL @ Im:126 dBHorizontaler Abstrahlwinkel:150°Vertikaler Abstrahlwinkel:30°Richtcharakteristik Index Q9

System-Empfindlichkeit 97 dB

Power sektion | Amplification

AmplificationFull RangeNominalimpedanz8 ohmLeistungsaufnahme200 WPaek Power800 W PEAK

Schutzschaltungen Dynamic active mosfet

Übergangsfrequenz 2000 Hz

Enpfohlener Verstärker DMA 162, DMA 162P, DMA 504, DMA 82, IPS 1.5K, IPS 2.5K, QPS

6.0K

Schallwandler Dome 1

Dome Tweeter 4 x 1.0", 1.0" v.c
Woofer 6 x 5.0", 1.0" v.c

Input/Output sektion | Eingang

Eingangsbuchsen Euroblock
Transformator mit Konstantspannung 100 V

Auswahl der Leistung 1 60 W - 167 ohm
Auswahl der Leistung 2 30 W - 333 ohm
Auswahl der Leistung 3 15 W - 667 ohm
Auswahl der Leistung 4 10 W - 1000 ohm
Safety agency CE compliant

Standardkonformität

Physikalische datenGehäuse MaterialBaltic birch plywoodHardware4 x M5 inserts

Gitter Steel
Farbe Black, White

Größe

 Höhe
 826 mm / 32.52 inches

 Breite
 135 mm / 5.31 inches

 Tiefe
 140 mm / 5.51 inches

 Gewicht
 12.8 kg / 28.22 lbs

Spezifikationen Page 2 of 3



Spezifikationen Page 3 of 3