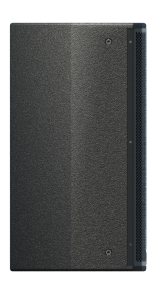


VX10

10" 2-WEGE PASSIVER PUNKTQUELLEN LAUTSPRECHER





Der VX10 aus der PENTON PRO Serie ist ein kompakter 2-Wege passiver Punktquellen Lautsprecher, der für hochleistungsfähige Audioanwendungen entwickelt wurde. Er liefert klare Sprachverständlichkeit und dynamische Musikwiedergabe mit extrem niedrigen harmonischen Verzerrungen (<1 %) und einem maximalen SPL von 129 dB @ 1m, wodurch er sich ideal für Clubs, Theater, Konferenzräume und Fitnessbereiche eignet.

Der VX10 verfügt über einen 10" Hochleistungs-Tieftöner und einen 1.5" Kompressionstreiber, der auf einem 80° x 50° Konstantdirektivitäts-Horn montiert ist und eine gleichmäßige Abdeckung sowie natürlichen Klang bietet. Seine passive Frequenzweiche mit Luftspulen sorgt für eine präzise Phasenwiedergabe und minimale Verzerrungen.

Das **Gehäuse aus mehrschichtigem Sperrholz**, beschichtet mit **schlag- und wasserfester Farbe**, sowie das **Metallgitter mit akustisch transparentem Schaum** garantieren Langlebigkeit. **M8-Montageeinsätze** und eine **35-mm-Stativbuchse** machen ihn sowohl für Festinstallationen als auch für mobile Einsätze geeignet.

Für erweiterte Tieftonleistung kann der VX10 mit dem VX15B-Subwoofer kombiniert werden.

MERKMALE

- PUNKTQUELLEN-LAUTSPRECHER
- HOCHLEISTUNGS-INSTALLATION
- ANWENDUNGEN: CLUBS, KONZERTSÄLE, THEATER, KONFERENZRÄUME, FITNESS
- KOMPAKTES UND LEICHTES DESIGN EINFACHE INSTALLATION IN FESTEN UND MOBILEN AUFBAUTEN
- BREITER FREQUENZGANG GEWÄHRLEISTET KLARE SPRACH- UND DYNAMISCHE MUSIKWIEDERGABE
- ROBUSTES GEHÄUSE MEHRSCHICHTSPERRHOLZ MIT SCHLAG- UND WASSERBESTÄNDIGER BESCHICHTUNG
- FLEXIBLE MONTAGEMÖGLICHKEITEN M8-EINSÄTZE UND 35-MM-STATIVEINSATZ
- EMPFOHLENE VERSTÄRKERLEISTUNG: 400 650 W @ 8 OHM



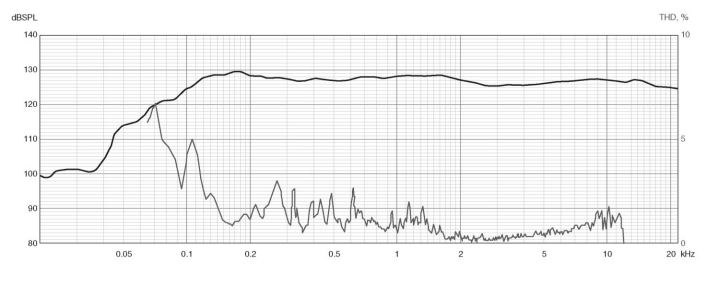
ATEÏS Deutschland GmbH

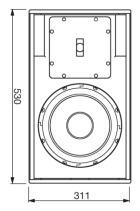
Bahnhofstrasse 18 - D-74906 Bad Rappenau - Deutschland Tel: +49 7264 702 40 60, www.ateis-europe.de, info.de@ateis.global

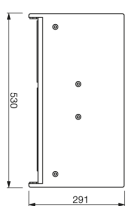


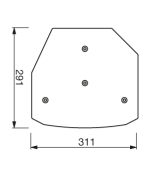
TECHNISCHE DATEN VX10

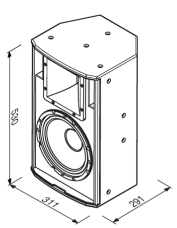
Bestückung	10"/1.5" Tieffrequenztreiber (Woofer)/Hoch- frequenz-Kompressionstreiber
Akustische Abdeckung	80 x 50° drehbares Horn
Frequenzbereich (-3 dB)	100 – 22.000 Hz
Frequenzbereich (-6 dB)	90 – 22.000 Hz
Maximaler Schalldruckpegel (SPL) @ 1m	129 dB
Klirrfaktor (Nennleistung)	<1%
Klirrfaktor (Maximalleistung)	<5%
Abstrahlwinkel	80 x 50°
Impedanz	8 Ohm
Nennleistung	400 W
Spitzenleistung (10 ms)	650 W
Anschlüsse	1 x NL4, 1 x Phoenix 4-polig
Abmessungen (B x H x T)	311 x 530 x 291 mm
Gewicht	14.5 kg













ATEÏS Deutschland GmbH

Bahnhofstrasse 18 - D-74906 Bad Rappenau - Deutschland Tel: +49 7264 702 40 60, www.ateis-europe.de, info.de@ateis.global