



ZX3

In a class of its own

Die neue ZX3 von Electro-Voice® setzt neue Maßstäbe für 12-Zoll 2-Wege- Lautsprecher im Bezug auf Performance, Vielseitigkeit und Gewicht für Installationen und portablen Einsatz. Electro-Voice® ist bekannt als Hersteller von Industrie-Standards in diesem Bereich, und so haben wir erwartet, dass die ZX3 hier neue Standards setzt. Wenn man sich die ZX3 jedoch anhört, merkt man schnell:

Zx3 ist nicht nur ein neuer Standard, sondern eine neue Klasse für sich. Mit dem neuen DVX3121 12-Zoll Woofer, der auch im Concert Line-Array XLC Verwendung findet und dem bewährten ND-2 2-Zoll Neodymium Hochtton-Treiber kommen nur High-End Komponenten zum Einsatz, kompromisslos designed für maximale Performance und Zuverlässigkeit.

Zusätzlich zu feinsten Audio Komponenten kommt eine Vielzahl an optionalen Zubehör, welche die Einsatzmöglichkeiten der Zx3 extrem erweitern. Von MB-3 Wandbügel über CB-3 Cluster Bracket, oder mit HA-3 Handle Adapter und VSA-1 Strong-Arm für Schnellmontage an Traversen, nicht zu vergessen die internen Single-Stud-Flugpunkte, Hochständerflansch, oder auch die integrierten Monitorwinkel (45 bzw. 50 Grad), die ZX3 lässt sich überall problemlos integrieren.



ZX3



HA3



EBK-3



SSK-1



CB5



HDC-3

Mit ihrem eleganten und neutralen Kunststoffgehäuse ist die ZX3 erhältlich in zwei Abstrahlcharakteristiken: 90°x50° oder 60°x60°, außerdem stehen zur Auswahl schwarz, weiß, bzw. PI Versionen für dauerhaften Außeneinsatz.

Key features:

- Gewicht: 19.8 kg
- Sensitivity: 97dB 1W/1m
- Max SPL: 131 dB
- Dauerbelastbarkeit: passive: 600 W, biamp: LF 500W, HF 40W
- Abmessungen: 614 mm x 398 mm x 363 mm
- NL4 (oder 2-adriges Kabel mit PG-Verschraubung bei PI)
- 7 M8 Einschraubgewinde, 2 Single-Stud Flugpunkte

Specifications

Frequency Response (-3dB)	58 - 15000 Hz
Frequency Response (-10dB)	48 - 20000 Hz
Sensitivity 1W/1m	97 dB
System Power Handling (continuous/program/peak)	600/1200/2400 Watts
Low Frequency Power Handling (continuous/program/peak)	500/1000/2000 Watts
High Frequency Power Handling (continuous/program/peak)	40/80/160 Watts
Coverage (hor. x ver.)	90° x 50° or 60° x 60°
LF Transducer	DVX3121
HF Transducer	ND2
Enclosure Material	Polypropylene
Color	Black or White
Permanent Outdoor Use	PI version (IP55) black or white
Speaker Type	Full range
Weight Net	19.8 kg (43.65 lbs)

Bosch Communications Systems
EVI AUDIO GmbH
Headquarters EMEA
Hirschberger Ring 45, 94315 Straubing
Germany
Tel. +49 9421 706-0
Fax +49 9421 706-265

Live For Sound
www.electrovoice.com

