



Ingenieurbüro Elektronik
Entwicklung und Bau
von Lautsprechern

P : Dufourstr. 8 9403 Goldach
G : Kirchstr. 52 9400 Rorschach
Telefon : 071 841 11 91

2-Weg Aktivbox 50 W (30 W)



Diese Aktivbox verstärkt Stimmen und akustische Instrumente in nicht allzu grossen Räumen.

Für eine möglichst naturgetreue Wiedergabe ist sie mit einem Polypropylen-Tiefmitteltonechassis mit einem grossen Hub ausgestattet. Für den Hochtonbereich ist ein textiler Kalottenhochtöner zuständig, welcher auch bei grosser Lautstärke nie aggressiv tönt.

An der Rückseite sind die Eingänge und die Bedienelemente angeordnet, diese können gegen Aufpreis und nach Absprache auch kundenspezifisch gebaut werden.

Als Besonderheit kann diese Aktivbox auch als Akku-Lautsprecher bestellt werden, die maximale Leistung im Akkubetrieb beträgt dabei 30 Watt. Am Netz betrieben gibt sie jedoch wieder die Nennleistung von 50 Watt ab.

Technische Daten :

Masse :	180 * 410 * 250 mm (B*H*T)
Leistung :	50 Watt Sinus am Netz, 30 Watt im Akkubetrieb
Frequenzgang :	40 Hz bis 20 kHz
Gewicht :	ca. 6 kg, Akku-Box ca. 9 kg
Verstärker :	eingebaut, 50 Watt Sinus
Spezielles :	Versionen mit Gitter und Filzoberfläche gegen Aufpreis