



Ingenieurbüro Elektronik
Entwicklung und Bau
von Lautsprechern

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

Miniatur-Aktivbox 30W



Eigentlich als Aktivbox zur Musikbearbeitung am Computer entwickelt, hat sich diese Box auch bei der Verstärkung von akustischen Gitarren bewährt.

Trotz der kleinen Abmessungen und dem geringen Gewicht verfügt diese Box über eine gute Linearität, der Frequenzbereich ist zudem erstaunlich gross.

Ein Kohlefaser-Tief/Mitteltöner mit Bassreflex wird ergänzt mit einem Polycarbonat-Kalottenhohtöner.

Im Innern ist eine kräftige 30W-Endstufe mit einem kleinen Ringkerntransformator eingebaut. Als Eingang ist bei dieser Box nur eine Cinch-Buchse auf Line-Pegel möglich.

Auf Wunsch kann neben dem Lautstärkereglern auch noch ein verstellbares Bassfilter eingebaut werden. Damit kann man sich bei einer Live-Verstärkung besser an den Raum anpassen.

Durch die nach unten verlängerte Front entsteht eine Neigung der Box nach oben.

Technische Daten :

| | |
|----------------|---|
| Masse : | 186 * 212 * 206 mm (B*H*T) |
| Leistung : | 30 Watt Sinus |
| Eingänge : | 1 Cinch-Buchse mit Line-Pegel |
| Frequenzgang : | 80 Hz bis 20 kHz |
| Gewicht : | 2,8 kg |
| Verstärker : | eingebaut, 30 Watt Sinus, 50 Watt Musik |
| Spezielles : | Fest angeschlossenes Netzkabel 1,5 m gegen Aufpreis verstellbarer Bassregler |