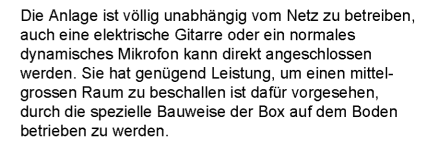


Ingenieurbüro Elektronik Entwicklung und Bau von Lautsprechern P: Dufourstr. 8 9403 Goldach G: Kirchstr. 52 9400 Rorschach

Telefon: 071 841 11 91

3-Weg Akku-Box mit Mikrofon

Sehr einfach in der Anwendung ist diese Kombination, bestehend aus der 60-Watt Akkubox und einem oder mehreren Antennmikrofone.



Neben dem Anschluss für das Antennenmikrofon und der Klinkenbuchse für eine Gitarre oder ein dynamisches Mikrofon hat sie auch noch zwei gemeinsam regelbare Cinch-Buchsen für den Anschluss eines CD-Spielers, für ein MP3-Gerät oder als Eingang für ein Keyboard.

Selbstverständlich sind alle Eingänge gleichzeitig benutzbar, dadurch wird es zum Beispiel möglich, eine Begleitungsmusik abzuspielen, dazu Gitarre spielen und eine kleinere Gesangsgruppe mit dem Antennenmikrofon zu verstärken.

Die Autonomie im Akku-Betrieb beträgt ca. 4 Stunden, über Nacht kann die Box wieder aufgeladen werden.



Technische Daten:

Masse: 200 * 400 * 260 mm(B*H*T)

Leistung: 60 Watt Sinus

Eingänge: 2 Cinch-Buchsen mit Line-Pegel

1 Mikrofoneingang Klinke 6.3mm

1 Cinch-Buchse für das Antennenmikrofon

Frequenzgang: 40 Hz bis 20 kHz

Gewicht: 12 kg

Verstärker: eingebaut, 60 Watt Sinus

Spezielles: integriertes Ladegerät

Lieferung mit Antennenmikrofon