

### MA-202B

#### Mobiler Lautsprecher

##### Ausgangsleistung

56 W (max.), 40 W (RMS)

Klirrfaktor < 1%

##### Übertragungsbereich

50 - 18.000 Hz  $\pm$  3 dB

Frequenzbereich 518-832 MHz

##### Frequenzen

bis zu 16 vorprogrammiert

##### Lautsprecher

1" Hochtöner

5" Tieftöner

##### Anschlüsse

Eingang:

6,3 mm Mic-In

6,3 mm Line-In

USB 2.0/SD Kartenslot

##### Speisung

externes Schaltnetzteil 100 - 240 V AC  
und 14,8 V / 2,6 Ah Akku

##### Ladezeit

ca. 4 Stunden

##### Betriebszeit

bis 8 Stunden Dauerbetrieb

##### Abmessungen

163 x 206 x 306 mm

Gewicht 3,1 kg

##### MA-202B

Art.-Nr.

5NB 518 - 542 MHz 210.049

6A 620 - 644 MHz 210.050

6B 644 - 668 MHz 210.051

8AD 823 - 832 MHz 210.023



Die MA-202B ist das Flaggschiff der kleineren drahtlosen PA-Systeme. Mit einem leistungsfähigen 2-Wege-Lautsprecher, integriertem Einkanal-empfänger und USB/SD-Player überzeugt das System sowohl bei Musik- als auch bei Sprachanwendungen. Leicht, robust und batteriebetrieben, ist es die ideale Beschallungslösung für kleine bis mittlere Veranstal-

- 56 Watt leistungsstarker und kristallklarer Sound.
- Class D Verstärker mit hohem Wirkungsgrad.
- 2-Wege-Lautsprecher mit Limiter für perfekten Klang bei Musik- und Sprachanwendungen.
- Integrierter Einkanal-empfänger mit bis zu 16 einprogrammierten Frequenzen zuzüglich 6,3 mm Mic-In für den Anschluss von bis zu 2 Mikrofonen (1 x drahtlos, 1 x kabelgebunden).
- One-Touch-Scan für die schnelle und einfache Suche von interferenzfreien Kanälen. Sync ACT™ (Automatic Channel Targeting) für die Frequenzsynchronisation zwischen Empfänger und Sender.
- Betrieb über externes Schaltnetzteil (100 - 240 V AC) oder Lithium Akku (integrierte Akkuladeeinheit) mit bis zu 8 Stunden Betriebszeit bei 4 Stunden Ladezeit.
- USB/SD-Player mit LCD-Bildschirm und Lautstärkereger.
- 4-stufige Akkuanzeige zeigt den Betriebs- und Ladestatus an.
- Line-In-Anschluss für externe Audioquellen wie bspw. Ipod, Laptop oder CD-Player.
- Tragegriff für einfachen Transport von Hand oder mit einem Tragegurt;
- Integriertes 5/8" Stativgewinde.

