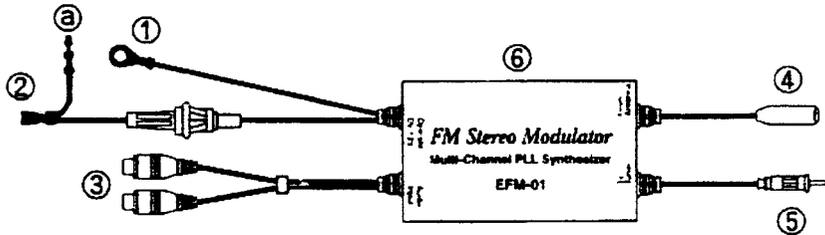


# Bedienungsanleitung

## EFM-01 FM-Audiomodulator

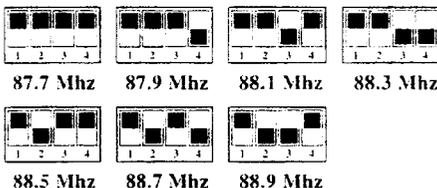
Der EFM-01 ermöglicht die Stereo-Tonwiedergabe einer beliebigen Audioquelle (CD-Portable, DVD, TV, MP3 usw.) über das Autoradio und dessen Lautsprecher.

Der Modulator wird einfach zwischen Antenne und Autoradio eingefügt. Im ausgeschalteten Zustand wird das Antennensignal direkt zum Autoradio durchgeschleift.



- 1 Masse (Minus) - Anschluss
- 2 Stromversorgung +12V DC (z.B. über Schalter, der beigelegt ist)
- 3 Stereo-Audioeingang (weiss=linker Kana // rot=rechter Kanal)
- 4 Anschluss für Autoradioantenne
- 5 Anschluss an Antenneneingang vom Autoradio (HF-Ausgang)

Schliessen Sie den EFM-01 entsprechend der Abbildung an. Starten Sie die angeschlossene Audioquelle (z.B. CD-Player). Schalten Sie Ihr Autoradio ein und suchen Sie per Sendersuchlauf oder manuell die Trägerfrequenz des EFM-01. Nun können Sie die Musik Ihres CD-Players über die Lautsprecher Ihres Autoradios geniessen. Die Trägerfrequenz lässt sich über die DIP-Schalter auf der Rückseite des EFM-01 ändern:



Noch Fragen?  
IMC GmbH  
Technologiepark 24  
22946 Trittau  
Tel 04154 / 8083 - 0  
Fax 04154 / 8083 - 20  
imc.trittau@arcor.de

### Technische Daten

- Stromversorgung 12V / 50mA
- Eingangsimpedanz Audio >10kΩ
- Abmessungen (LxBxH) 102 x 44 x28mm