

LH 108/800

Diplexer für Mobilfunk (800-2400 MHz) und Autoradio (0-108 MHz)



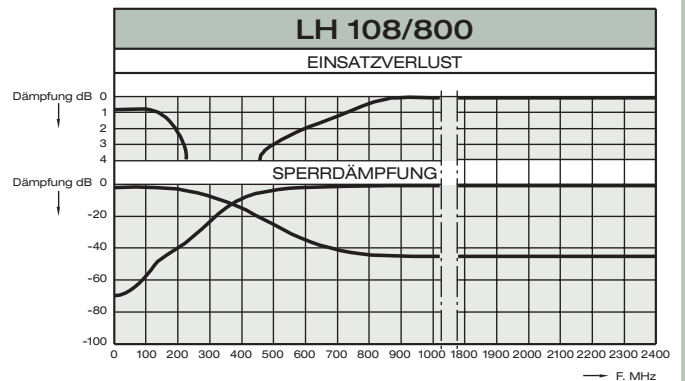
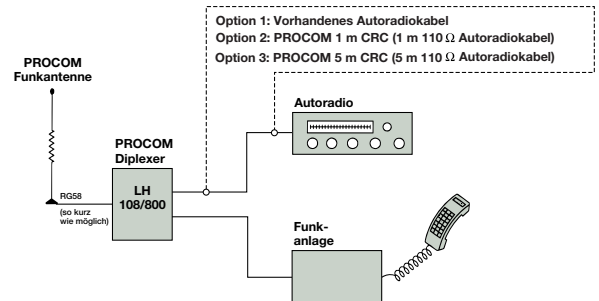
BESCHREIBUNG:

- ★ Diplexer für gleichzeitigen Betrieb von je einem Mobilfunkgerät und Autoradio an einer gemeinsamen Funkantenne.
- ★ Exzellente Breitbandigkeit 800-2400 MHz.
- ★ Extrem kleine Abmessungen.
- ★ Schnelle Montage durch das montierte, doppelseitige Klebepad.
- ★ FME-Anschlüsse für Antenne und Funk
- CRC (M10 x 0.75) Anschluss für das Autoradio.
- ★ 1 m oder 5 m PROCOM 75 Ohm Autoradiokabel optional erhältlich.



SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	LH 108/800
FREQUENZ	Mobiltelefon : 800-2400 MHz Autoradio : 0-108 MHz
MAX. EINGANGS-LEISTUNG	25 Watt
EINSATZVERLUST	0-108 MHz : ≤ 1,0 dB 800-2400 MHz : ≤ 0,7 dB
ENTKOPPLUNG	Low zum high Port: ≥ 45 dB
IMPEDANZ	Funkgerät : 50 Ω Autoradio : 110 Ω
MECHANISCH	
TEMP. BEREICH	-30° C → +70° C
ANSCHLÜSSE	TX/RX : FME Autoradio : CRC-Anschluss (M10 x 0.75) Antenne : FME
ABMESSUNGEN (B x H x T)	50 x 21 x 60 mm
GEWICHT	ca. 68 g
ZUBEHÖR	Autoradiokabel Typ 1 m CRC (Länge 1 m) Typ 5 m CRC (Länge 5 m)



MONTAGEHINWEIS:

1. Das 50 Ω Kabel zwischen Antenne und Weiche sollte so kurz wie möglich gehalten werden (vorzugsweise nicht länger als 1 m).
2. Einige Funkantennen haben eine ungenügende Gesamtlänge, um ausreichenden Radioempfang sicherzustellen. Lediglich Antennenstrahler mit einer Gesamtlänge von mindestens 25 cm sind akzeptabel.
3. **Abgleich:** Die Antenne wird wie üblich für bestmögliches SWR auf der Funkfrequenz abgestimmt. Das Filter ist werksjustiert und einbaufertig.

PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.