

# Multimedia-Relais Motorola Funkgeräte

## MC Micro: Empfänger

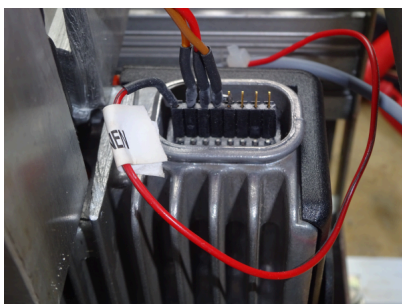
das MC Micro hat eine 9-pol Sub D Buchse. Diese ist tief im Gerät versenkt, sodass nur ein Stecker ohne Metallrahmen passt.



Pin	Kabelfarbe	Funktion
1	-	-
2	Schirm	GND
3	-	-
4	-	-
5	-	-
6	-	-
7	gelb-RX	Empfangsdaten RX→Modem
8	-	-
9	-	-

## GM600: Sender

Der Anschluss erfolgt über eine 8pol Buchsenleiste. In dieser Liste wird angenommen, dass Pin 1 außen am Geräterand ist. Es ist die untere der beiden Reihen.



Pin	Kabelfarbe	Funktion
1	-	unbenutzt
2	-	unbenutzt
3	-	unbenutzt
4	-	unbenutzt
5	Schirm-TX	GND
6	gelb-TX	Sendedaten Modem→TX
7	orange-TX	PTT Modem→TX
8	rot-SW	+12V zum Einschaltrelais

zwischen 4 und 5 wird ein Widerstand 1,2kOhm gelötet.

From:

<http://db0sl.de/wiki/> - **DB0SL Wiki**

Permanent link:

[http://db0sl.de/wiki/doku.php?id=mm-relais\\_motorola](http://db0sl.de/wiki/doku.php?id=mm-relais_motorola)



Last update: **2024/11/08 17:59**