

Wichtig:

Es können nur SD-Karten mit gesamt Speicher Volumen von bis 4GB (**FAT32**) eingesetzt werden.

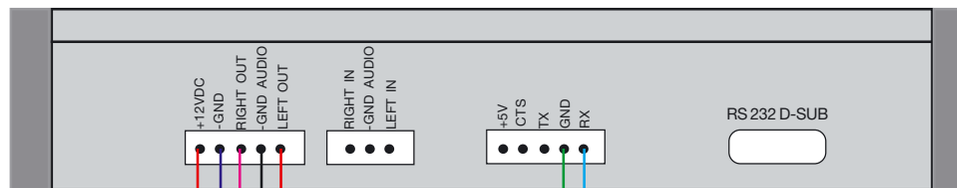
Die Dateien müssen folgende Namen und Bezeichnungen beinhalten:

- 001.mp3 für Alarmtext 1**
- 002.mp3 für Alarmtext 2**
- 003.mp3 für Alarmtext 3**
- 004.mp3 für Alarmtext 4**

Die Alarme werden durch **Impuls** (1sek.) gestartet, die Kleinzentrale z-6a wird die zweit höchste Priorität zugeordnet. Alle Lautstärkeregler bleiben ohne Funktion, die Lautsprecherlinien werden aktiviert.

Alarm kann vorzeitig gestoppt und resetten werden, in dem Sie auf einen der Melder drauf drücken und mindestens **4 sek.** Gedrückt halten.

WICHTIG: So lange der Alarm nicht resetet ist, bleiben alle Audioeingänge geschlossen.

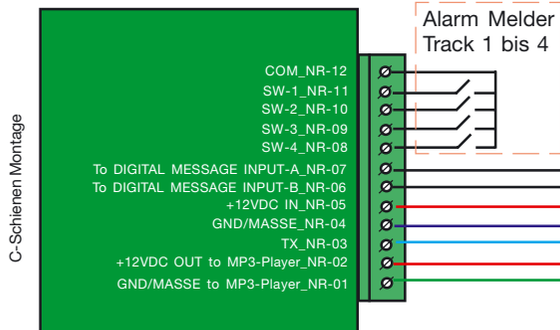


Audio Ausgang digital MP3-Player
Anschluss an Z-6a digital message IN
Audio + NI -

Anschluss an Z-6a Digital message IN
ALL-CALL Funktion

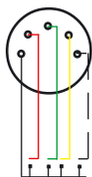


Anschluss an Z-6a Interne Buchse
ADD_MODULE (+12VDC/-GND)
Spannungsversorgung



C-Schiene Montage

Alarm Steuerung Buchse, Belegung:



- Schwarz- Masse
- Rot- Alarm 4
- Grün-Alarm 3
- Gelb- Alarm 2
- Weiß- Alarm 1

	TAG	NAME	SIGN.	AUTRAG / PROJEKT:
GEZ.	06.09.11		KR	HAUSALARM MV-100SYS
GEPR.			BH	
GENEHM.			BH	
MASSSTAB	ZENTRALE Z6a mit MV-100SYS			

