

## Alarm- Signalspeicher

(Best.Nr.: 1211-132)



Der Alarm- Signalspeicher verarbeitet MP3 Files. Die Länge der Files ist abhängig von der Größe der Speicherkarte. Mittels Jumperleiste kann selektiert werden ob vor dem Alarmtext (MP3-File Nummer 1-4) ein Aufmerksamkeitssignal (MP3-File Nummer 5) abgespielt werden soll.

Die Funktion des Moduls und der Speicherkarte wird durch das Abspielen eines Testsignals permanent kontrolliert.

Die Starteingänge für den Alarmtext 1 und Alarmtext2 können von dem Modul überwacht werden. Hierzu muss der entsprechende Jumper entfernt werden und beim Kontaktgeber muss ein Widerstand parallel zum Kontakt geschaltet werden.

Folgende Files müssen auf der Karte gespeichert werden:

- |                   |   |                       |
|-------------------|---|-----------------------|
| 00.mp3            | - | Testfile, werkseitig. |
| 01.mp3 bis 04.mp3 | - | Textfiles             |
| 05.mp3            | - | Sirenenton            |

**ACHTUNG:** Die Speicherkarte muss FAT32 formatiert sein. Beim Wechseln der Speicherkarte muss das Modul stromlos sein!

© el-com – 6020 Innsbruck Austria  
[www.el-com.eu](http://www.el-com.eu)

