

Sprachmodul für GSM-Interface II/III

Art.-Nr. AZWG10100

Seite 1 von 1



Das Sprachmodul (AZWG10100) ist ein Erweiterungsbaustein des GSM-Interface (AZ10000). Hiermit können Sie Sprachnachrichten an bis zu 4 Empfänger übertragen. Sobald in Ihrem Gebäude ein Melder einen Alarm auslöst, weiß Ihre Alarmzentrale über den aktuellen Zustand Bescheid. Das GSM-Interface verschickt diese Informationen per SMS oder Leitstellenprotokoll (Contact ID, SIA) über das Mobilfunknetz. Empfänger sind bis zu acht von Ihnen gewählte Telefonnummern. Erweitern Sie das GSM-Interface nun mit dem Sprachmodul, können Sie alternativ bis zu 4 Sprachtexte mit einer Dauer von jeweils 10 Sekunden aufnehmen und übermitteln. Die Sprachnachrichten können neben dem Ansteuern der Eingänge des GSM-Interface, auch Ereignissen wie Sabotage, Verlust der Telefonleitung / der Versorgungsspannung oder niedriger Akkuladung zugeordnet werden.

Technologien

- Abspielen und Prüfen der aufgenommenen Texte
- Ansteuerung der Sprachtexte beim Schalten der Ausgänge und bei Zustandsänderungen des GSM-Interface

Technische Daten - Sprachmodul für GSM-Interface II/III

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Anzahl Sprachmitteilungen | 4 |
| Aufzeichnungsdauer | 0,0044444444444443 h |
| Breite | 40 mm |
| Höhe | 15 mm |
| Länge | 35 mm |