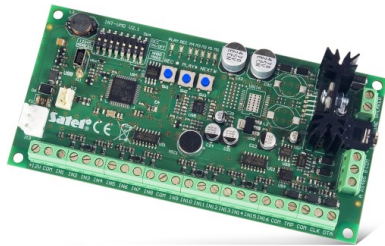


INT-VMG

SAA-Modul lokale Sprachalarmierung

2030210



- bis 32 Sprachmeldungen, mp3 und wav-Dateien
- über 17 Minuten für Sprachmeldungen
- Klinkenstecker und Schraubanschlüsse für Kopfhörer oder Audioverstärker
- Meldungen über Mikrofon oder TTS-Software aufnehmen
- Wiedergabesteuerung über BUS oder 16 Alarmkontakte
- Einstellbare Lautstärke der Ansagewiedergabe



Mikrofon	integriert
Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Eingänge	16 Alarmkontakte Trigger
Stromaufnahme	500 mA max.
Gewicht	80 g
Geeignet für	INTEGRA über BUS, universell über Kontakte
Belastbarkeit der Ausgänge	6 W (Lautsprecherausgang)
Ausgänge	Klinkenstecker
Ruhestromaufnahme	75 mA
Spannungsversorgung	12V DC ±15%
Abmessungen B x H x T	68 x 140 mm

Das INT-VMG Modul ermöglicht die Wiedergabe von Sprachmeldungen im Objekt, die von der Alarmzentrale oder den 16 Eingangskontakten ausgelöst werden. Es dient der Wiedergabe von Informations- oder Warnmeldungen bzw. der Unterstützung der Bedienung des Alarmsystems. Außerdem können Sie über das Modul charakteristische Warntöne wiedergeben.

Das eingebaute Netzteil ermöglicht einen direkten Anschluss eines externen Lautsprechers. Mit dem Linienausgang können Sie das Modul an das bestehende Beschallungssystem im Objekt anschließen. Die Software mit der Funktion Text-to-Speech ermöglicht eine direkte Speicherung von Meldungen im Speicher des Moduls, ebenso ist das direkte Aufsprechen über das integrierte Mikrofon möglich. MP3 oder WAV-Dateien können ebenso zur Wiedergabe genutzt werden.

TECHNISCHES DATENBLATT