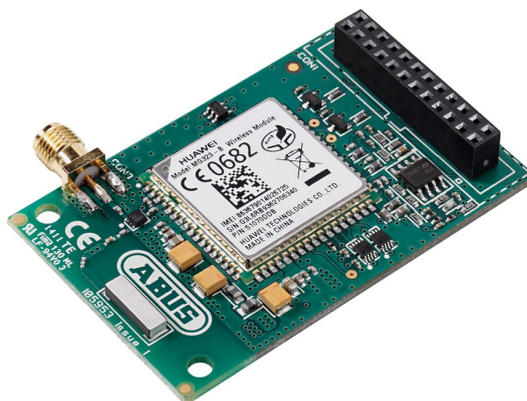


## Secvest GSM-Modul

Art.-Nr. FUM050000



- Zur Sprach- und Datenverbindung
- Steckanschluss für eine vereinfachte Installation in der Zentrale
- Mit integrierter Antenne und Anschluss für eine weitere externe Antenne (AZ6310W)
- Redundante Übertragung bei PSTN-Ausfall
- Ideal für Gebäude ohne Telefonanschluss (Ferienhäuser etc.)

### Für einen zweiten sicheren Übertragungsweg von Alarmmeldungen

Das Secvest GSM-Modul ist ein optionales Zusatzmodul für die Secvest Funkalarmanlage. Es überträgt Sprachtexte, Leitstellenprotokolle und SMS-Nachrichten über das Mobilfunknetz und ermöglicht so einen zweiten optionalen Übertragungsweg, um Alarmmeldungen abzusetzen. Besonders in Gebäuden ohne Telefonanschluss ist das GSM-Modul daher eine sinnvolle Wahl, da das in die Secvest Funkalarmanlage integrierte analoge Wählgerät dafür ein funktionierendes Festnetz benötigt.

### Einfache Funktion über SIM-Karte

Das GSM-Modul ist ein kleines leistungsstarkes Modul, das einfach in die Secvest Alarmzentrale (FUAA50000 / FUAA50010) eingesetzt wird, um Protokolle an eine Leitstelle oder Sprachtexte und SMS-Nachrichten an einen privaten Telefonanschluss zu senden. Benötigt wird eine Standard-Handykarte, die in das Modul eingelegt wird.

## Secvest GSM-Modul

Art.-Nr. FUM050000

### Technische Daten

Anschlüsse	MMCX 50 Ohm
Funkfrequenz	850/900/1800/1900 MHz
Funkleistung	EGSM 850 Class4/2W, EGSM 900 Class4/2W, EGSM 1800 Class1/1W, EGSM 1900 Class1/1W
Kommunikation	Standard SIM 1,8V / 3,0V

Max. Betriebstemperatur	40°C
Max. Luftfeuchtigkeit	75%
Min. Betriebstemperatur	-10°C
Montageort	Hauptplatine (FUAA50000 / FUAA50010)