

Secvest Mobilfunkmodul

Art.-Nr. ESM050000

Seite 1 von 2



- Zusatzmodul zur alternativen oder redundanten Sprach- und Datenübertragung von der oder an die Secvest Funkalarmanlage
- Datenübertragung und Kommunikation über das Mobilfunknetz
- GSM und LTE-fähig (2G und 4G)
- Gesicherte Übertragung bei Ausfall des analogen Telefonnetzes
- Ideal für Wohnungen und Objekte ohne Festnetzanschluss
- Übertragung von Sprachnachrichten, Leitstellenprotokolle, Push- und SMS-Nachrichten

Zusätzliche Übertragung von Alarmmeldungen über das Mobilfunknetz Das Secvest Mobilfunk-Modul ist ein optionales Zusatzmodul für die Secvest Funkalarmanlage, um einen zusätzlichen Übertragungsweg einzurichten und eine gesicherte Übertragung zu gewährleisten, wenn kein analoger Telefonanschluss vorhanden ist. Die Übertragung erfolgt über das GSM und LTE Mobilfunknetz. Das Modul überträgt Sprachtexte, Leitstellenprotokolle, Push- oder SMS-Nachrichten über das GSM und LTE Mobilfunknetz. Somit ist der redundante Kommunikationsweg von und zu Ihrer Secvest Funkalarmanlage gewährleistet.

Secvest Mobilfunkmodul

Art.-Nr. ESM050000

Seite 2 von 2

Technische Daten:

Systemanforderungen	Secvest Software >=3.01.01
Funkfrequenz 2	900 MHz
Funkfrequenz 3	1.800 MHz
VdS Klasse	ohne
Abmessungen	(BxHxT) 63 x 12 x 40 mm
Anschlüsse	MMCX 50 Ohm
Breite	63 mm
Bruttogewicht	0,2233 kg
Funkfrequenz	800 MHz
Funkleistung	Tri-Band LTE: 1800MHz (B3), 900MHz (B8) & 800MHz (B20); 316mW & Dual-Band: GSM/GPRS/EDGE: 900MHz, 2W & 1800MHz, 1W mW
Höhe	12 mm

Kommunikation	Micro SIM (3FF) 1,8V / 3,0V, 15 x 12 mm
Länge	40 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	93 %
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Montageort	Hauptplatine (FUAA50xxx)
Nettogewicht	0,018 kg
Stromaufnahme	240 mA
Umweltklasse	II