



Ekstra overførsel af alarmmeddelelser via mobilnettet

Secvest-mobilmodulet Secvest er et ekstra modul til det trådløse Secvest/Secoris alarmanlæg til oprettelse af en ekstra overførselslinje, der garanterer en sikker overførsel, hvor der ikke er en analog telefontilslutning. Overførslen sker via GSM- og LTE-mobilnettet. Modulet overfører taletekster, kontrolcentralprotokoller, sms-beskeder via GSM- og LTE-mobilnettet. På den måde sikres der en redundant kommunikationslinje fra og til dit trådløse Secvest/Secoris alarmanlæg.

Teknologier

- Ekstra modul til alternativ eller redundant tale- og dataoverførsel fra eller til det Secvest/Secoris alarmanlæg
- Dataoverførsel og kommunikation via mobilnettet
- GSM- og LTE-kompatibel (2G og 4G)
- Sikker overførsel, hvis det analoge telefonnet svigter
- Ideel til lejligheder og bygninger uden fastnettilslutning
- Overførsel af talebeskeder, kontrolcentralprotokoller, push- og sms-beskeder

Tekniske oplysninger - GSM-modul

Bredde	63 mm
Bruttovægt	0,2233 kg
Højde	12 mm
Kommunikation	Micro SIM (3FF) 1,8V / 3,0V, 15 x 12 mm
Kompatibel med	Secvest, Secoris
Længde	40 mm
Maks. driftstemperatur	55 °C
Maks. luftfugtighed	93 %
Miljøklasse	II
Min. driftstemperatur	-10 °C
Monteringssted	Hovedprintkort (FUAA50xxx)

Art.-Nr. ESM050001

Seite 2 von 2

Tekniske oplysninger - GSM-modul

Mål	(BxHxD) 63 x 12 x 40 mm
Nettovægt	0,018 kg
Strømforbrug	240 mA
Systemkrav	Secvest Software \geq 3.01.31 / Secoris Software \geq 1.00.06
Tilslutninger	MMCX 50 Ohm
Trådløs effekt	Tri-Band LTE: 1800MHz (B3), 900MHz (B8) & 800MHz (B20); 316mW & Dual-Band: GSM/GPRS/EDGE: 900MHz, 2W & 1800MHz, 1W mW
Trådløs frekvens	800 MHz
Trådløs frekvens 2	900 MHz
Trådløs frekvens 3	1.800 MHz