



Ekstra overførsel af alarmmeddelelser via mobilnettet

Secvest-mobilmodulet Secvest er et ekstra modul til det trådløse Secvest 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 alarmanlæg.

Teknologier

- Ekstra modul til alternativ eller redundant tale- og dataoverførsel fra eller til det trådløse Secvest 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	Secoris, Secvest, AZ6310W
Længde	40 mm
Maks. driftstemperatur	55 °C
Maks. luftfugtighed	93 %
Miljøklasse	II
Min. driftstemperatur	-10 °C
Monteringssted	Hovedprintkort (FUAA50xxx)
Mål	(BxHxD) 63 x 12 x 40 mm

Tekniske oplysninger - GSM-modul

Nettovægt	0,018 kg
Strømforbrug	240 mA
Systemkrav	Secvest Software \geq 3.01.05
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