



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 |

Art.-Nr. ESM050000

Seite 2 von 2

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 |