



BESKED VED OPKALD: ALARM OG STATUS FOR ALARMSYSTEMET PÅ TELEFONEN

Opkaldsenheden til tale- og tekstbeskeder forbinder alarmsystemet (trådløst/ledningsført) med telefonnettet. Hvis alarmcentralen sender en alarm- eller statusmeddelelse, sender opkaldsenheden den som en stemme eller tekst (opkald/sms med gemt ordlyd) til en fastnet- eller mobiltelefon.

Lydløs alarm via telefon.

Hvis alarmsystemet udløser en lydløs alarm, videresender opkaldsenheden den til telefonen. 8 hændelser (f.eks. indbrud, røveri, medicinsk nødsituation, brand) er tilgængelige pr. ledningsindgang, og hver af dem er tildelt en hændelsestekst (sms, tale).

8 beskeder til 10 numre - via mobiltelefon (GSM/UMTS/LTE).

I tilfælde af en alarm sendes den respektive hændelsestekst til maks. 10 kontakter.

Fjernadgang, interaktion på stedet, postkasse:

Beskeder kan ringes op, eller enheden kan programmeres, når man er på farten. Lytte- og taletilstand (mikrofon/højtaler) giver dig mulighed for at lytte/tale ind i bygningen. Postkassen videresender indgående sms'er, f.eks. hvis der ikke er flere penge på det forudbetalte SIM-kort.

Stand-alone drift, 4 koblingsudgange:

Signaler fra andre systemer end et alarmsystem behandles også via ledningsindgange. Det betyder, at andre enheder også kan styres via 4 koblingsudgange - f.eks. til automatisering af hjemmet eller industrielle applikationer.

Teknologier

- Muliggør kommunikation via mobilnettet
- Tekst- og talebeskeder via mobiltelefoni (GSM/UMTS/LTE)
- Alarm- og statusbeskeder til op til 10 gemte telefonnumre
- Kommunikationsvej (GSM/UMTS/LTE) for maksimal transmissionsikkerhed
- Fjernadgang via telefon til global betjening, når du er på rejse
- Integreret lytte- og taletilstand for nem interaktion på stedet
- Postkassefunktion til videresendelse af beskeder (f.eks. forudbetalt kredit)
- Kan bruges uafhængigt af en alarmcentral (automatisering af hjemmet, industri)

GSM/UMTS/LTE - opkaldsmodul



Security Tech Germany

Art.-Nr. AZWG10030

Seite 2 von 2

Tekniske oplysninger - GSM/UMTS/LTE - opkaldsmodul

Antal indtalte meddelelser	8
Beskyttelsesklasse IP	32
Bredde	150 mm
Display	Oplyst segmentvisning
Emballagesprog	6 sprog (UK, DE, FR, NL, DK, IT)
Fjernadgang	Ja
Forbindelse	GSM/UMTS/LTE
Husmateriale	ABS
Højde	115 mm
Indgange	8
Indgangstype	Positivt/negativt aktiverbare indgange (5-24 V DC)
Kompatibel med	Secoris, Secvest, Terxon
Længde	30 mm
Maks. driftstemperatur	55 °C
Min. driftstemperatur	-10 °C
Mål	(BxHxD) 150x115x30 mm
Nettovægt	0,345 kg
OSD-sprog	6 sprog (UK, DE, FR, NL, DK, IT)
Overførselstype	Sprog, SMS
Programmering 1	Menu
Sabotageovervågning	Ja
Sprog, vejledning	6 sprog (UK, DE, FR, NL, DK, IT)
Spændingsforsyning DC	10,5-28 V
Spændingsovervågning	Ja
Strømforbrug	50 mA
Telefonnumre hukommelsespladser	10
Tilslutninger	Skrueterminal til spændingsforsyning
Udgange	4 transistorudgange (OP), negativt koblende, maks. udgangsstrøm 100 mA/12 V DC pr. udgang