



## IHC Control® Modem Voice-Modem

Vare nr.: 120 B 1220  
EL nr.: 10 86 017 524  
EAN nr.: 57 03 302 087 582



Pakning: 1.0 stk.

## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

Voice-Modem benyttes til videregivelse af hændelser i IHC-systemet, til en telefon samt til statusforespørgsler og tvangsstyring af IHC-systemet fra en telefon. Funktionerne i modemmet er sikret af en adgangskode, så kun indehaveren af denne kan styre kontrolleren og ændre funktionerne. De 8 alarmflag aktiveres fra funktionsblokke, og derefter ringes automatisk op til forudprogrammerede telefonnumre og meldes alarm. Modemet skal tilsluttes en analog telefonlinje.

### Konstruktion

Modemet er forsynet med lysdiode, der indikerer funktionen af modemmet. Der kan lagres 4 telefonnumre, som ringer et antal gange, eller indtil korrekt kvittering for alarmmodtagelse er sendt til modemmet. Det er muligt via telefon, at forespørge om status på 8 forskellige tilstande. Ligeledes kan 8 funktioner tændes og slukkes via en telefon. Funktionerne i modemmet udføres via en Voice Responce Menu, der i klar tale informerer brugeren om de valgmuligheder, der er tilgængelige. Ligeledes afgives statusinformationer til brugeren også på tale form. Herudover er der mulighed for, at indtale en personlig besked for hvert af de 8 alarmflag, som vil blive afspillet ved alarmopkald.

### Tekniske data

Strømforsyning:	20-28 VDC maks. 5% ripple, nom. 24 VDC SELV.
Egetforbrug:	Typisk 65 mA, maks. 80 mA.
Egeneffekt:	Maks. 2 W.
Maks. kabellængde:	RS 485: 1200 m.
Omgivelsestemperatur:	- 5 °C til + 50 °C.
Luftfugtighed:	5-95% rel. ikke kondenserende.
Kapslingsklasse:	IP20.
Tilslutninger:	2 til strømforsyning. 2 til RS485 kommunikation. Modular Jack for telefonlinje.
Skruesklemmer:	Maks. 2x1,5 mm <sup>2</sup> .
Modulbredde M36:	2.
Godkendelse:	P&T nr. DK93021333.
Standarder:	EN61000-6-3, EN61000-6-2 - EN55024.
Direktiver:	89/336/EØF.
Elektronisk vejledning:	Se online kataloget.