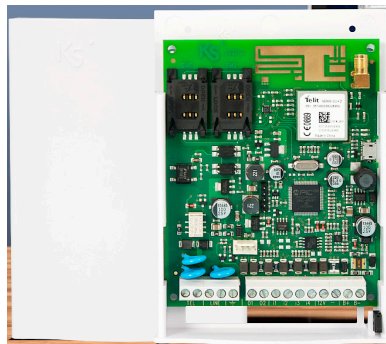




Användarmanual larmsändare gemino



Produktbeskrivning

gemino-4 är en flexibel larmsändare för GSM- och GPRS-nätet och kan användas i t.ex. industrier, kontor och bostäder där det finns behov av att på ett säkert sätt sända larm när fel inträffar och där fast teleföbindelse saknas.

gemino-4 har 4 st ingångar samt två utgångar som kan fjärrstyras via SMS eller uppringning. Anslutning för batteribackup finns. 100 st telefonnummer kan programmeras i telefonboken.

Fjärrstyrning och kontroll

Larmsändare gemino har funktioner för fjärrstyrning via SMS, som gör det möjligt att redigera telefonboken eller att kontrollera saldot på SIM-kortet.

För att ändra ett nummer i telefonboken

Skicka ett SMS enligt följande:

<Användarkod> # r <telefonboksplats> #<telefonnummer> #

Exempel:

För att ändra det andra nummret i telefonboken skickar du följande SMS:

147258 # r2 # 086092900 #

För att kontrollera saldot, status på ingångar och utgångar

Skicka ett SMS enligt följande:

<Användarkoden> # C

Exempel: 147258 # C

Det kan ta ca 5-10 minuter innan ett sms kommer med det aktuella saldot och status på ingångar / utgångar.

Aktivera utgångar

Utgångarna på Gemino kan aktiveras med antingen uppringning eller SMS. Aktivering av utgångarna via SMS sker på följande sätt:

<användarkod>Ox=ON eller <användarkod>Ox=OFF).

Fabriksinställd användarkod är 147258.

Exempel:147258O1=ON

Lysdioder på kretskort

De två gröna lysdioderna (8a och 8b) har följande funktion:

1. När gemino slås på blinkar 8a under självttest och lyser därefter med fast sken samtidigt som 8b börjar blinka. 8b slutar blinka när gemino är korrekt ansluten till GSM-nätverk och signalen är OK.
2. Vid normal drift ska båda lysdioderna lysa med fast sken.
3. Om 8b blinkar vid normal drift betyder det att gemino inte är ansluten till GSM-nätet eller att signalstyrkan är dålig.
4. Båda lysdioderna blinkar samtidigt när den bästa tillgängliga GSM-operatören söks.
5. När 8a lyser och 8b är släckt betyder det att enheten är återställd till fabriksinställningar.
6. Båda lysdioderna blinkar samtidigt vid läsning från USB-minne. USB-minne får inte tas bort när lysdioderna blinkar.

Kvittera larm

Kvitteringen sker genom att trycka * (stjärna). Om det inte kvitteras så fortsätter larmsändaren att ringa vidare i listan tills en kvittering sker.