

Enkel brukerveiledning SMS-termometer 119-0415

Det du trenger for å få SMS termometer til å fungere er: SIM kort, mobiltelefon og SMS-termometer. Skriv ned hvilket mobilnummer SIM kortet ditt har.



Slik skal SIM kortet se ut for å passe.

Forberedelser

Først tar du SIM kortet ditt inn i en mobiltelefon. Det du må gjøre er å slå av PIN koden på SIM kortet. Hvordan dette gjøres vil variere fra mobiltelefon til mobiltelefon. Les bruksanvisningen til telefonen din eller benytt f.eks Google for fremgangsmåte.

Når PIN koden er deaktivert kan du ta ut SIM kortet fra mobiltelefonen og montere det i SMS termometeret.

Første oppstart

Koble SMS-termometeret i et strømuttak. Strømindikatoren kommer til å lyse konstant, og når enheten har funnet et nettverk kommer den til å pipe og GSM-LED indikatoren kommer til å blinke langsomt.

****FEILSØKING****

Om GSM-LED indikatoren lyser konstant, innebærer dette at SIM-kortet fungerer unormalt, da vil ikke funksjonene til enheten fungere som de skal. Kontrollerer Signalstyrken på GSM nettet da dette kan påvirke funksjonene. Det er viktig ved førstegangsoppsett at det er god dekning på GSM nettet.

Ved bruk første gang bør man kjøre en test for å kontrollere at alt fungerer som normalt. Dette sikrer deg også at du har strekt nok GSM signal til SMS termometer.

Start funksjoner

Nå skal vi koble mobiltelefonen din opp mot SMS termometer. Dette gjøre ved å sende følgende SMS til det mobilnummeret til SIM kortet i SMS termometer. For eksempel:

Til: 07055555555

Send følgende kommando: #00#

Ønsket svar du får tilbake skal da være:

Welcome to use Simpall-T2

Your password is: 1234

Nå er din mobiltelefon tilkoblet som hoved nummer til SMS termometer

Flere SMS kommandoer

Det finnes flere SMS kommandoer som kan være greit å lære seg, her er de mest vanlige:

For å sjekke den innebygde temperatursensoren sender du kommandoen: #01#

For å sjekke den eksterne temperatursensoren sender du kommandoen: #16#

For å aktivere sensorens alarmgrense: #02#1#

For å stille inn laveste og høyeste temperatur for varsel: #03#MinTemp#MaxTemp#

Her finner du komplett oversikt over alle innstillingsmuligheter og kommandoer:

https://www.direktronik.no/globalassets/_product-images--pdf/5.-overvakning/5.3-automationscada/03.-larminsamlingloggers-68/m19-0415.pdf

Eller gjør et søk på artikkel nummer 119-0415 på www.direktronik.no