



**SG Cloud** är ett modernt sätt att övervaka och kommunicera med flera av våra produkter t ex grindar, trafikbommar, pollare eller vägspärrar.

## BESKRIVNING

Det enda som behövs är en liten enhet, larmsändare, som monteras i styrskåpet för aktuell enhet som skall styras.

Enheten levereras med inbyggt SIM-kort och fungerar med de flesta mobiloperatörer över hela världen (4G -LTE-M1 och 2G).



Den kan användas för övervakning, felsökning på distans, fjärrstyrning, in-/utpassering, driftslarm, prognosbaserad service, datainsamling med statistik och loggar, med mera. Larm kan skickas som e-post, SMS och push-notis till app (iOS & Android)

Fjärruppdatering är möjlig med löpande mjukvaruförbättringar och ny funktionalitet

Alla inställningar görs smidigt via webbplattformen, där man kan organisera och övervaka alla typer av installationer. Anpassade rättigheter till enheten kan delas ut till kollegor, kunder eller leverantörer. Alla installationer och all data samlad på ett ställe – övervakat, säkert och enkelt.

## TEKNISK INFORMATION

### Strömförsörjning

- Matningsspänning: 9-24V AC eller 9-28V DC
- Strömförbrukning nom: 30mA vid 24V DC
- Strömförbrukning max: 500mA vid 24V DC
- Temperaturområde i drift: -30 till +70°C (0 till +35°C för W5-B)

### Anslutningar

- 8 analoga ingångar (max 28V DC)  
Kan även användas som digitala
- 2 slutande reläutgångar (max 30V, 1A)  
Styrs via app, samtal, SMS, webb och årsur
- Kabelarea max: 1,5mm<sup>2</sup>

### Kapsling, Mått & Vikt

- Mått L x B x H: 93 x 69 x 26mm
- Vikt, exkl. batteribackup: 110g
- Robust aluminiumkapsling
- Monteras med skruv, alternativt DIN-clips (beställs separat)

### Förpackningens Innehåll

- Cloud Unit W5-B
- GSM/LTE Dipolantenn
- Jackbar skruvplint 16 pin
- Nätdel 24V DC

### Abonnemang & SIM-kort

- Enhet används med Cloud-abonnemang
- Förinstallerat roamande Micro-SIM ingår (4G -LTE-M1 och 2G)
- Löpande fjärruppdateringar med förbättringar av firmware ingår

### Tillbehör

- Kombinerad GPS/LTE-antenn (Krävs för GPS-funktionalitet)
- Antennförlängning
- DIN-clips
- Magnetkontakt