# **Betere Arbo Meetsystemen**

# iBS-05 datalogger snelstartkaart



## Aan/uit zetten

Activeer de iBS-05 logger voor gebruik, door de aan/uit knop ingedrukt te ouden. Het scherm geeft de volgende afbeeldingen weer: ALARMY MIN MAX OFF ON EXIT Druk op de sknop totdat ON in het scherm komt te staan en bevestig door op te drukken. Om het apparaat uit te zetten, houdt u weer de knop ingedrukt en selecteert u OFF.

#### Bediening

Grotendeels gaat de bediening van de iBS-05 logger via het online platform. Wanneer het toestel aan staat kan met de knop worden gekozen voor real-time, minimale of maximale waardes. Met de 🔊 kan tussen de verschillende parameters worden geswitched.

#### **Schermicoontjes**

Geeft het accuniveau van het apparaat aan. Dit verschilt van een aantal maanden tot jaren afhankelijk van log interval, alarmmeldingen die verzonden worden etc.

Geeft de opslagcapaciteit van het apparaat aan. Het pijltje geeft de overschrijf modus aan, die de oudste data overschrijft zodra het opslaggeheugen vol is.

**LOG** Een continue meting is gestart bij het aanzetten van het apparaat, met een voorgeprogrammeerd loginterval.

GSM modem actief

# iBS-05 datalogger snelstartkaart

### Portaal

#### Inloggen

Log in met uw e-mail adres op onlinesensor.eu. U heeft een mailtje gekregen van noreply@onlinesensor.eu met daarin uw e-mail adres en een wachtwoord.

## Meetwaarden

Onder het kopje meetwaarden ziet u direct uw eigen organisatie, met een uitklap menu. Hieronder staat een project genoemd en de desbetreffende apparaten die zijn toegewezen aan dit project. Door op een apparaat te klikken gaat u naar een gedetailleerder menu met daarin het verloop, een weekoverzicht en de alarmhistorie.

#### <u>Grafiek</u>

Onder het kopje grafiek heeft u de mogelijkheid om de gemeten data in een grafiek te plotten. Selecteer in de boomstructuur uw organisatie, project, meting en apparaat. Door een vinkje achter het desbetreffende apparaat te zetten krijgt u de waardes inzichtelijk.

Vervolgens heeft u de optie om onderin het scherm de gewenste parameters te selecteren zoals de gemiddelde-, maximale- of minimale waarde. In het menu bovenin het scherm heeft u de mogelijkheid om de gewenste meetperiode te selecteren en de weergave te wijzigen.

#### Kaart

De kaart geeft u een overzicht waar de meetinstrumenten staan opgesteld. Dit komt beschikbaar als u bij projectbeheer een locatie heeft aangegeven.

#### Projectbeheer

Onder het kopje projectbeheer kan u projecten, groepen en subgroepen aanmaken en daar een apparaat

aan koppelen. Door op de icoontjes  $\mathscr{A} \times \oplus$  achter het project te klikken kunt u een project wijzigen, verwijderen of verplaatsen. Bij **projecten** kunt u de projectnaam wijzigen of een locatie instellen. Bij **groepen** heeft u de mogelijkheid de naam aan te passen. Bij de toegewezen **apparaten**, kunt u de alarminstellingen wijzigen, de naam aanpassen en eventueel een foto toevoegen van het opgestelde apparaat.