

Allgemein

Übersicht

Hier können Sie einen der vielen mit dem SmartDog kompatiblen Einstrahlsensoren einbinden

Auswahl Buseinstrahlsensortyp

- Mencke Tegmeier Einstrahlsensor Standard Sensor (ASCII)
- Mencke Tegmeier Einstrahlsensor Modbus Protokoll
- Mencke Tegmeier Einstrahlsensor Solarlog Protokoll
- KippZonen Einstrahlsensor RT1
- Einstrahlsensor 1-Wire
- Rika Einstrahlsensor Modbus Protokoll
- Mencke Tegmeier Radiation Sensor Meteocontrol Protokoll

Zurück

Einbindung

Beispiel : Mencke Tegmeier

RS485 Einstrahlsensor

Name:	<input type="text"/>	?
Type:	<input type="button" value="Einstrahl."/> <input type="button" value="Wind"/> <input type="button" value="Modultemp"/> <input type="button" value="Aussentemp"/>	?
Schnittstelle:	<input type="button" value="Scan Bus"/>	?
Sichtbarkeit:	<input checked="" type="checkbox"/> wird nicht angeze	?
<input type="button" value="Zurück"/>		<input type="button" value="Ok"/>

Name

- Geben Sie einen Namen für den Sensor ein

Type

- legen Sie den Wert fest den der Zähler aufzeichnen soll. Bei Multisensoren müssen Sie für jeden Wert einen Zähler anlegen

Schnittstelle

- Mit drücken auf "Scan Bus" werden alle Busse nach angeschlossenen Sensoren abgesucht

Sichtbarkeit

- Wählen Sie, ob der Sensor am Display sichtbar sein soll (max. 4 Sensoren können sichtbar sein - ansonsten müssen Sie einen anderen Sensor auf nicht sichtbar setzen).

Revision #3

Created 22 December 2023 10:15:49 by Philipp Kreutzer

Updated 18 September 2024 12:54:30 by Philipp Kreutzer