

D3-C

DEPOSENS® 3 Controller Steuergerät für bis zu zwei Sensoren

MERKMALE:

Der DEPOSENS® 3 Controller ist die zentrale Einheit zur Steuerung der DEPOSENS® 3 Sensoren. Am Controller können die Sensoren parametrisiert, die Messwerte angezeigt, gespeichert und optional über Fernabfrage oder Modbus weitergegeben werden. Die Bedienung erfolgt über die Eingabe auf dem Touchscreen.

TECHNISCHE DATEN:

| | |
|---------------------------|---|
| Abmessungen L x B x H: | 179 x 199 x 106 mm |
| Gehäusematerial: | ABS, PC, CR |
| Schutzart: | IP65 |
| Farbe: | Lichtgrau |
| Messdatenspeicher: | SD-Karte |
| Stromversorgung: | 230 V AC 50 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 50 W |
| Signaleingänge: | 2 x 4-20 mA passiv oder Grenzkontakt |
| Signalausgänge: | 2 x 4-20 mA aktiv |
| Hilfsspannungsausgang: | 24 V DC |
| Zul. Umgebungstemperatur: | 0°C ... 60°C |
| Lagertemperatur: | -10°C ... 60°C |
| Gewicht: | 1 kg |
| Montage: | Wandlaschen / Hutschiene |

INSTALLATION:

Der Controller wird mithilfe der mitgelieferten Wandlaschen oder Tragschienenhalter an einer ebenen, vertikalen Fläche in Nähe der Sensoren angebracht. Verbinden und trennen Sie Controller und Sensoren stets im stromlosen Zustand!

ZUBEHÖR / SONDERAUSSTATTUNG:

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Schutzgehäuse aus Stahlblech: | 400x300x210 mm, IP66 |
| Schutzgehäuse aus ABS: | 400x300x170 mm, IP65 |
| Fernabfrage: | Externes LTE-Modem |
| I/O Schnittstelle: | Modbus |

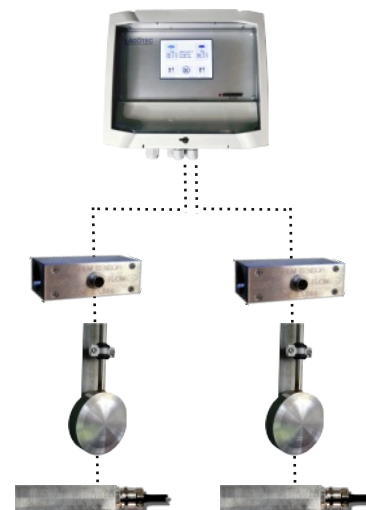
EINSATZ:

In Verbindung mit allen DEPOSENS® 3 Sensoren sowie zur Aufnahme und Weiterleitung externer Signale.



MÖGLICHE KOMBINATIONEN:

Der Controller kann mit einem oder zwei Sensoren jeglicher Bauform betrieben werden.



LAGOTEC



LAGOTEC GmbH
Niels-Bohr-Str. 43
Wissenschaftshafen
D-39106 Magdeburg



lagotec.de
kontakt@lagotec.de
T: +49 (0) 391 55 93 460
F: +49 (0) 391 55 93 462