

**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