

# Change-Log - DMS-RS485-5 S2-1

## Aktueller Status

Defekt

## Change-Log

Datum	Beschreibung	Status
12.01.2024	Verbindungsstecker des Verlängerungskabels sind nicht wie angegeben IP67 (wasserdicht bis zu eine halbe Stunde in einer Wassertiefe von bis zu einem Meter). Stecker komplett mit Wasser gefüllt. Wasser lief durchs Kabel in den Sensor, dieser ist komplett defekt und nicht mehr zu reparieren. Muss ausgetauscht werden.	Defekt
29.11.2024	Sensor ausgebaut und mit ins Labor gebracht.	Defekt
01.10.2024	Sende-Einheit gibt offiziell Fehler zurück.	Defekt
26.09.2024	Sensor gibt falsche Werte aus.	Defekt
21.09.2024	Sensor installiert.	Produktiv

From:

<https://wiki.eolab.de/> - HSRW EOLab Wiki

Permanent link:

[https://wiki.eolab.de/doku.php?id=eolab:dieter:sensoren:change-log:dms-rs485-5\\_s2-1&rev=1736777247](https://wiki.eolab.de/doku.php?id=eolab:dieter:sensoren:change-log:dms-rs485-5_s2-1&rev=1736777247)

Last update:

2025/01/13 15:07

