



氧化还原传感器 即插即用型水监测设备

- 适合安装
- 完全校准
- 坚固和易于更换的墨盒
- 低功耗

GET IN TOUCH TO DISCUSS YOUR USE-CASE AT
SALES@TETRAEDRE.COM

WWW.TETRAEDRE.COM



描述

TRS-1能够测量水中的氧化还原电位。与TRMC配合使用，该传感器可以远程传输在线可视化数据。

接口

- MODBUS RTU RS-485

尺寸

- Ø28 mm x 长325 mm

技术规格

- 测量范围
 - -1000 TO +1000 mV
 - T°C: 0,00 TO +50,00 °C
- 精确度:
 - ±10 mV
 - ±0,5 °C

电源

- 由TRMC供电

版本

- TRS-1 (10 m CABLE)
- TRS-1-C CARTRIDGE

适用范围

- 科学
 - 水文学
 - 水文地质学
 - PISCICULTURE
- 工业
 - 监测
 - 警报系统