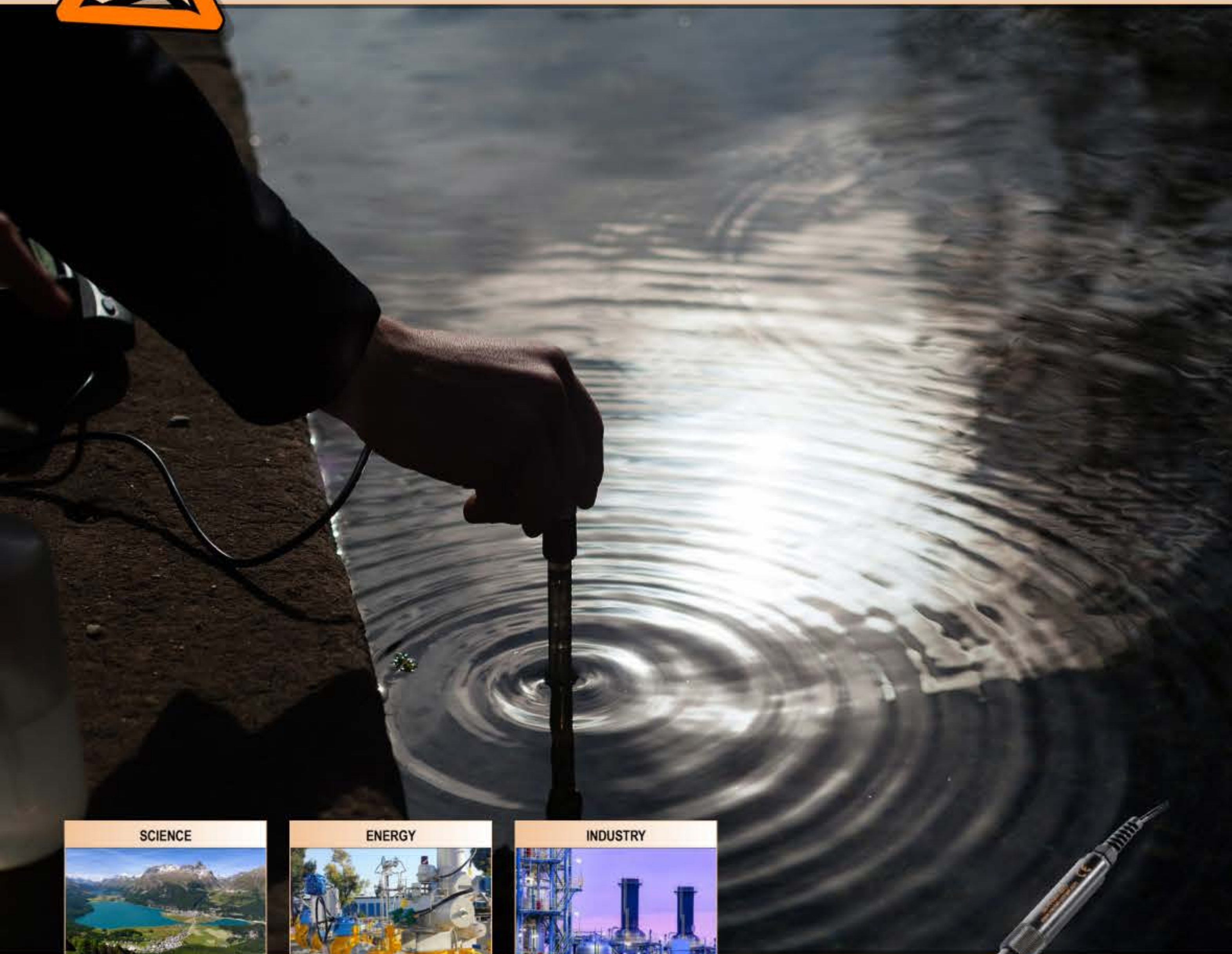




# TETRAEDRE

## TPHS-1



SCIENCE



ENERGY



INDUSTRY



### PH 传感器 即插即用型水监测设备

- 设计用于在恶劣条件下工作
- 长寿命墨盒
- 快速响应
- 低功耗

WWW.TETRAEDRE.COM

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



# TETRAEDRE

## 规格

**描述**  
TPHS-1是一款高质量的精确测量PH值的数字传感器。与TRMC搭配使用，该传感器可以远程传输在线可视化数据。

- |   |   |
|---|---|
| <b>接口</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• MODBUS RTU RS-485</li></ul>   | <b>版本</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• TPHS-1-15 (15 m CABLE)</li><li>• TPHS-1-C CARTRIDGE FOR TPHS-1</li></ul>  |
| <b>尺寸</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ø27 mm x 长 207 mm</li></ul>   | <b>适用范围</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 科学<ul style="list-style-type: none"><li>• 水文学</li><li>• 水文地质学</li><li>• PISICULTURE</li></ul></li><li>• 能源<ul style="list-style-type: none"><li>• 水</li></ul></li><li>• 工业<ul style="list-style-type: none"><li>• 监测</li><li>• 警报系统</li></ul></li></ul> |
| <b>技术规格</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 范围: 0到14个单位</li><li>• 温度: -10°C 至+50°C</li><li>• 精确度: ±0,1PH</li><li>• 墨盒易于更换</li></ul> |   |
| <b>电源</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 由TRMC供电</li></ul>   |   |