

水质监测



- 水位
- 温度
- 电导率
 - 总溶解固体物TDS
 - 盐度
 - 密度
- 溶解氧
 - 氧饱和度
- pH值
- ORP/氧化还原电位
- 氨
- 硝酸盐
- 氯
- 叶绿素
- 钠
- 氮
- 钙
- 氟
- 钾
- 若丹明WT
- 铵
- 浊度
 - 总悬浮物TSS

可在线测量多达16个不同水质参数，对监测点的水质状况提供高质量的数据参数。仪器设计适合野外工作条件，MPS系列传感器可应用于恶劣的环境条件，例如热带地区、干旱地区或极地地区。SEBA水质传感器坚固可靠，测量精度高，可适用各种工作条件，由于大量采用光学传感器，因此MPS系列水质传感器使用长期可靠，维护率低。

MPS多参数水质传感器

MPS-D3: 数字化多参数水质传感器，带RS485输出接口，可配置3或4个水质探头（在16个传感器中任意配置），不锈钢外壳

Dipper-TEC: 该传感器可监测水位、水温和电导率，自带数据采集器



MPS-D8 / Qualilog-8

MPS-D8: 数字化多参数水质传感器，带RS485输出接口，可配置8个水质探头（在16个传感器中任意配置），不锈钢外壳

Qualilog-8: 与MPS-D8一样，但自带数据采集器

MPS-K16: 与MPS-D8一样，但是可配置12个水质探头

Qualilog-16: 与MPS-K16一样，但自带数据采集器



MPS-D3 / Dipper-TEC



MPS-K16 / Qualilog-16

地下水



KLL-Q电子接触式地下水水位计



地下水遥测站

地表水



便携式多参数水质监测仪



MDS-5多通道数据采集器