

Calidad del agua

Sensor multiparamétrico



categoría: Calidad del agua - Sensores

- ▮ Sensor multiparamétrico robusto y enchufable de acero inoxidable 1.4404 para acomodar hasta tres sensores
- ▮ Función de sonda eléctrica adicional combinada con un laboratorio móvil de campaña KLL-Q-2
- ▮ Diseño delgado (40 mm de diámetro, longitud 400 mm), se puede utilizar desde diámetros de tubo de 1,5"
- ▮ Salida: RS485 (SHWP), opcional: MODBUS, SDI12, 0/4-20 mA

APLICACIÓN:

- ▮ monitoreo del nivel del agua, la temperatura del agua y otros parámetros
- ▮ en aguas superficiales: ríos, canales, fuentes, lagos
- ▮ en aguas subterráneas: pozos, medición de ubicaciones, rellenos sanitarios, obras de construcción
- ▮ otras aplicaciones: monitorización de las descargas, mediciones

UTILIZADO CON:

Data loggers:

[UniLog-Light](#)

Unilog

UniLogCom

LogCom2

SlimLogCom2

Sonda eléctrica:

KLL-Q-2

Dispositivo:

Checker-2

Calibración:

Convertor dual (USB, RS485)

