

# LEVELLOGGER

## MEDIDOR DE NÍVEL AUTOMÁTICO



» Medidor automático de nível de águas subterrâneas e de superfície com coletor de dados incluso (datalogger). O equipamento faz a coleta dos dados e os registra internamente.

» Programar, baixar os dados, gerenciar as informações e exportar os dados é muito simples: o leitor óptico ou o cabo de interface para PC conecta o levellogger em um notebook ou a um computador de mesa.

» O Barologger Edge utiliza algoritmos de pressão com base no ar, em vez de pressão da água, dando precisão superior

### INDICADO PARA

- » Monitoramento de nível d'água em poços e águas de superfícies
- » Testes de bombeamento
- » Reservatórios de águas de chuvas
- » Monitoramento de microbacias
- » Medição de córregos, lagos, terrenos alagados
- » Medida de nível de tanques



### INDICADO PARA

- » Possui total interface de sensores, processamento de dados, armazenamento e comunicação
- » Corpo selado em aço inoxidável revestido em óxido de zircônio para prevenir oxidações
- » Intervalo de aquisição de dados configurável em tempo, curva Log ou evento
- » Visualização em tempo real
- » Permite ajuste da densidade de líquidos até 0,8 g/cm<sup>3</sup>
- » Acúmulo de 40 mil conjuntos de dados (temperatura e nível para a versão gold) e até 32 mil para a versão junior, perfazendo mais de 9 meses com registros de 10 em 10 min
- » Disponível em: **M5** – até 4 m de coluna d'água. **M10** – até 9 m de coluna d'água. **M30** – até 29 m de coluna d'água
- » Acurácia 0,1% fs (5 mm)



### ACOMPANHA O EQUIPAMENTO

- » Maleta de transporte
- » Interface ótica



# GeoAcqua