

cronômetros
 dataloggers
 detectores de 4 gases
 medidores de cloro
 medidores de pH
 termômetros espeto
 termômetros infravermelho
 turbidímetros

Seus parceiros no controle da **ambiência**



Melhore a qualidade do ar

A partir da medição combinada do nível de dióxido de carbono, temperatura e umidade do ar

Medidor de CO₂, Umidade e Temperatura **CO277**

- > Calcula ponto de orvalho e temperatura de bulbo úmido
- > Alarme sonoro
- > Porta serial para comunicação online com o PC

+ info



Monitore simultaneamente a temperatura e a umidade

Realize o registro contínuo e descarregue os resultados no computador facilmente

Datalogger de Temperatura e Umidade à Prova D'Água **AK174**

- > Conexão USB Direta
- > Excelente exatidão ($\pm 0.5^\circ\text{C}$ / $\pm 3\%$ UR)
- > Sinalização dos alarmes de temperatura e umidade via LEDs
- > Memória para 43.000 registros

+ info



Facilite as medições de temperatura e umidade IN/OUT

Visualize ao mesmo tempo os valores de temperatura e umidade relativa do ar, dentro e fora do ambiente

Duplo Termohigrômetro **AK29**

- > Registros das temperaturas e umidades máximas e mínimas
- > Comprimento do sensor: 135 cm
- > Seleção $^\circ\text{C}$ / $^\circ\text{F}$

+ info

Termo-Higro-Anemômetro Digital **VA8021**

- ✓ Realiza medições em m/s, km/h, fpm, mph, kts, Beaufort
- ✓ Indica o ponto de orvalho
- ✓ Registro de máximas e mínimas
- ✓ Iluminação do visor (backlight)
- ✓ Possui função HOLD

3em1

- ✓ temperatura ambiente
- ✓ umidade relativa do ar
- ✓ velocidade do vento



+ praticidade nas suas medições

Monitoramento da **qualidade da água**



AK87

sondas vendidas separadamente

AK88

sondas inclusas

Analise a água com apenas um instrumento

Realizam medições de pH, condutividade, salinidade, oxigênio dissolvido e temperatura

Medidores Multiparâmetro à Prova d'Água (pH/Cond/OD/Temp) **AK87 e AK88**

- > Seleção de faixa automática
- > Compensação automática de temperatura para todas as medições (pH, condutividade, salinidade e oxigênio dissolvido)
- > Compensação manual de altitude e salinidade para as medições de oxigênio dissolvido
- > Identificação automática das soluções de calibração
- > O modelo AK88 mostra os resultados de todas as medições simultaneamente em seu amplo visor

+ info



Realize medições de oxigênio dissolvido em campo sem dificuldades

Com as sondas opcionais de 4 e 10 metros você realiza suas medições com mais facilidade em locais de difícil acesso, como lagos, rios e estações de tratamento

Medidor de Oxigênio Dissolvido Portátil à Prova d'Água **SX716**

- > Memória para até 100 registros
- > Compensação automática de temperatura (ATC)
- > Compensação automática de salinidade
- > Calibração nos pontos 0% e 100%

+ info



MP511



MP521



PHS3D



AK151