

MEDIDOR ULTRASSÔNICO DE ÁGUA



Mais do que um medidor, é uma solução de alta tecnologia para acompanhar com precisão o consumo de água fria e quente em residências, condomínios e espaços comerciais.

MAIOR EFICIÊNCIA E GESTÃO

- Capacidade de detecção de vazamentos
- Método estático de medição de vazão, sem partes móveis
- Alta precisão no cálculo do consumo de água
- Elimina desvios de medição causados por areia, partículas em suspensão ou bolsas de ar
- Estabilidade e confiabilidade na medição a longo prazo
- Alta sensibilidade e precisão mesmo em baixas vazões, a partir de 1 l/h
- Pronto para leitura remota (AMR) com tecnologias NFC, wM-Bus e NB-IoT.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Classe de temperatura: T30, T50, T30/90, T90
- Vazão nominal: 1,6 / 2,5 / 4,0 m³/h
- Ampla faixa de medição: Q₃/Q₁ = R 80 / 160 / 250 / 315 / 400 / 500 / 800 (opcional)
- Instalação em qualquer posição
- Não mede ar
- Equipamento livre de manutenção, com vida útil da bateria de até 16 anos, dependendo das configurações de comunicação
- Medição do fluxo direto e reverso
- Indicação da direção do fluxo
- Parametrização e leitura de arquivos via NFC ou interface óptica
- Material resistente

A Solução já está em processo de homologação no INMETRO e na ANATEL.

Além destes, também temos disponíveis os modelos DN-25, DN-40 e DN-50. Acesse o QRcode e confira mais detalhes técnicos da solução.



SOMOS A M2M

Somos a M2M, empresa que há mais de 20 anos desenvolve e implanta Soluções IoT para as Redes Elétricas e Cidades Inteligentes.

Tudo isso através de tecnologia nacional, conhecimento do negócio, parceiros de renome e um time diverso e especialista.

Entregamos soluções de ponta a ponta, desde a medição até a gestão. Temos soluções inteligentes aplicadas e trazendo resultados reais e eficientes para as cidades, através da melhoria da performance, do incremento das receitas e da maior eficiência operacional dos negócios.

Somos um agente neste ecossistema e oferecemos um portfólio amplo, tecnológico e de excelência que contribui para a digitalização das cidades.



CONEXÃO
que transforma
as **CIDADES.**

M2M
MEASURE TO MANAGE

TIM