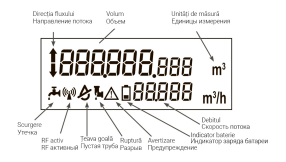
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Счетчик для холодной и горячей воды AXIOMA W1 DN15, Q=2.5м3/ч, PN16 класс R250 (110x78x63mm)

Код товара: AXIOMAW1-DN15-ACR

Техническая спецификация	
Длина, мм	110
Ширина, мм	78
Высота, мм	63
Класс точности водомера	R250
Рабочая температура до, °C	30-90
Тип счётчика	Холодная и горячая вода dn15 класс R=250







Счетчик для холодной и горячей воды AXIOMA W1 DN15, Q=2.5м3/ч, PN16 класс R250. AXIOMA QALCOSONIC W1 - УМНЫЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ СЧЕТЧИК ВОДЫ.

<u>ПРИМЕНЕНИЕ</u>

- Ультразвуковой счетчик воды QALCOSONIC W1 предназначен для точного измерения расхода холодной и горячей воды в домохозяйствах, многоквартирных домах и коммерческих помещениях.
- Статический метод измерения расхода воды, без подвижных частей
- Очень высокая точность измерения
- Устраняет отклонения измерения, вызванные песком, взвешенными частицами или воздушными карманами
- Долгосрочная стабильность и надежность измерений



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

- 9-разрядный, многострочный ЖК-дисплей. Индикация общего объема и мгновенного расхода
- Чувствительность и точность при малых расходах, до 1 л/ч
- Готов к AMR с технологиями NFC, wM-Bus, LoRaWAN и NB-IoT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Температурный класс Т30, Т50, Т30/90, Т90
- Номинальный расход 1,6 / 2,5 / 4,0 м³/ч
- Широкий диапазон измерений Q3/Q1 = R 80/160/250/315/400/500/800 (опционально)
- Монтаж в любом положении (вертикально, горизонтально, по диагонали)
- Класс защиты ІР68
- Номинальное давление PN16
- Не требующее обслуживания устройство, срок службы батареи до 16 лет * (в зависимости от настроек связи)
- Двунаправленные измерения расхода
- Индикация направления потока
- Прочный композитный корпус
- Единицы измерения: м³-м³/ч