

## СЧЕТЧИК ВОДЫ ДЕКАСТ ВКМ М-50 МИД Р ДОМОВЫЕ УМНЫЕ

**ДУ-50**

Возможные ДУ:  15,  20,  25,  32,  40

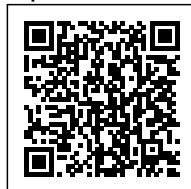
Артикул  71-50-318

Модификация  ВКМ М

Комплектация

- Счетчик воды
- Паспорт
- Комплект присоединительных частей
- Программный комплекс учёта энергоресурсов Декаст.Облако

Продажа, min.:  от 1 шт.



## Характеристики

## Модификации

## Преимущества

## Документы

## Видео

### Характеристики прибора

- Модификация оборудования  
ВКМ М
- Диаметр условного прохода, мм  
50
- Номинальный (рабочий) расход  $Q_n$ , м<sup>3</sup>/ч  
15
- Многоструйный  
да
- Интерфейс передачи данных  
LoRaWAN
- Монтажная длина, мм  
300
- Мокроходный

- да
- Степень защиты  
IP68
- Метрологический класс / класс точности  
Класс "B"
- Способ присоединения  
резьбовое
- Тип счетчика  
крыльчатый
- Тип водоснабжения  
холодное
- Артикул  
71-50-318
- Комплект монтажных частей  
Да
- Диапазон температуры измеряемой среды, °C  
от +5 до +40
- Присоединение к трубопроводу  
2 1/2"
- Беспроводное подключение  
да
- Умный счетчик  
да
- Материал корпуса  
чугун
- Сегмент товаров  
Общедомовые умные счетчики воды
- Порог чувствительности  
0,06
- Минимальный расход  $Q_{min}$ , м<sup>3</sup>/ч (класс A)  
1,2
- Минимальный расход  $Q_{min}$ , м<sup>3</sup>/ч (класс B)  
0,45
- Минимальный расход  $Q_{min}$ , м<sup>3</sup>/ч (класс C)  
-

- Максимальный расход  $Q_{\max}$ , м<sup>3</sup>/ч  
30
- Минимальный расход  $Q_{\min}$ , м<sup>3</sup>/ч (теплосчетчик)  
-

Развернуть характеристики ▾

## Возможные модификации прибора

| Артикул   | Возможные Ду (zz)      | Наименование (zz=Ду)               | Особенности модификации |
|-----------|------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| 71-zz-09  | 15, 20, 25, 32, 40, 50 | Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz ДГ2   | ВКМ М                   |
| 71-zz-13  | 15, 20, 25, 32, 40, 50 | Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz МИД   | ВКМ М                   |
| 71-zz-318 | 15, 20, 25, 32, 40, 50 | Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz МИД Р | ВКМ М                   |
| 71-zz-299 | 15, 20, 25, 32, 40, 50 | Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz МИД И | ВКМ М                   |
| 01-zz-68  | 50                     | Счетчик воды ВКМ-zz МИД            | ВКМ М                   |
| 71-zz-08  | 25, 32, 40, 50         | Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz       | ВКМ М                   |

## Применение

Счетчик воды крыльчатый применяется для учета расхода холодной воды с возможностью передачи результатов измерений в сеть LoRaWAN (МИД-Р). Может быть установлен в помещениях с повышенной влажностью, а также затапливаемых колодцах.

Межповерочный интервал 6 лет

Максимально точное измерение показаний

Приложение "Декаст Облако" - все данные у Вас под рукой.

Открытый протокол LoRaWAN

Сохранение заявленных метрологических характеристик на протяжении всего срока службы, даже при работе в неблагоприятных условиях.

Мокроходный счетчик воды не имеет деления на «сухую» и «мокрую» часть, прямая передача вращения крыльчатки в счетный механизм без использования магнитной муфты обеспечивает высокую чувствительность счетчика, особенно в области малых расходов. 100% защита от внешнего магнитного воздействия.

Приложение для Android и iOS позволяет контролировать расход воды в любом месте, где бы Вы не находились. Фиксирует минимальные и максимальные расходы, строит их профили. Детектирует магнитное воздействие и информирует о нештатных ситуациях (протечка, прорыв). Подсчитывает объем воды при прямом и обратном потоке. Сохраняет непереданные пакеты в памяти.

Позволяет подключать приборы разных производителей к одной сети и системе. Работает с базовыми станциями LoRaWAN любых производителей.

## Документы

Сертификат\_об\_утверждении\_средств\_измерений\_Декаст\_(крыльчатые)  
(PDF, 2.6 Мб)

Образец\_паспорта\_Декаст\_ВКМ\_М\_2023  
(PDF, 370.3 Кб)

Показать весь список ▾

