



## Счетчик воды Декаст СТВХ-200 "СТРИМ" Класс "С" МИД Р

711-200-303

### Описание

#### Характеристики прибора

Модификация оборудования	СТВХ "СТРИМ"
Диаметр условного прохода, мм	200
Номинальный (рабочий) расход Qн, м <sup>3</sup> /ч	750
Многоструйный	нет
Интерфейс передачи данных	LoRaWAN
Монтажная длина, мм	350
Мокроходный	нет
Степень защиты	IP68
Метрологический класс / класс точности	Класс "С"
Способ присоединения	фланцевое
Тип счетчика	турбинный
Тип водоснабжения	холодное
Артикул	711-200-303
Комплект монтажных частей	Нет
Диапазон температуры измеряемой среды, °С	от +5 до +50
Присоединение к трубопроводу	Ду200
Беспроводное подключение	да
Умный счетчик	

да

Материал корпуса

чугун

Порог чувствительности

0,80

Минимальный расход Qmin, м<sup>3</sup>/ч (класс А)

-

Минимальный расход Qmin, м<sup>3</sup>/ч (класс В)

-

Минимальный расход Qmin, м<sup>3</sup>/ч (класс С)

2,1

Максимальный расход Qmax, м<sup>3</sup>/ч

1000

Минимальный расход Qmin, м<sup>3</sup>/ч (теплосчетчик)

Комплектация

Счетчик воды

Паспорт

Комплект уплотнительных прокладок

Программный комплекс учёта энергоресурсов Декаст.Облако

## Общие

Диаметр условный 200 мм

Тип водоснабжения холодная вода