

Счетчик холодной и горячей воды СВК-15-3-2 с интерфейсом LoRaWAN



Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые типа СВК предназначенные для измерения объема питьевой воды, протекающей по трубопроводу при температуре от плюс 5°C до плюс 90°C и рабочем давлении в трубопроводной сети не более 1,0 МПа.

Предназначен для встраивания в системы удаленного сбора данных. Не требует обслуживания и внешнего электропитания.

Категория: одноструйный

ДУ:15

Диапазон м³/ч:0,03-3

Tmax, °C:5-90

Интерфейс: LoRaWAN

<i>Характеристика</i>	<i>Значение параметра</i>
Измеряемая среда	Питьевая холодная и горячая вода по Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Температура измеряемой среды	+5 +90 °C
Температура окружающего воздуха, при относительной влажности 80%	+5 +50 °C
Номинальное давление	Не более 1 МПа
Диаметр условного прохода, мм	15
Расход воды, м ³ /ч	
- минимальный	0,06
- переходный	0,15
- номинальный	1,5
- максимальный	3
Порог чувствительности, м ³ не более	0,03
Периодичность поверки	6 лет