



Счетчик воды электронный универсальный СВЭУ-15-3.110.LW, СЭТ.469333.148-03.03, Ду15, класс В, 110 мм, LoRaWAN (868 МГц), МПИ: 6 лет, без КМЧ

СВЭУ-15-3.110.LW

## Описание

Счетчик воды «СВЭУ» (счётчик воды электронный универсальный), предназначен для измерения объема холодной и горячей воды. Счетчик может передавать измеренный объем воды по беспроводным интерфейсам и использоваться в системах автоматизированного сбора, контроля и учета энергоресурсов (АСКУЭР).

## Характеристики:

Тип подвижного элемента	крыльчатка	
Вариант установки	н	
Метрологический класс	В	
Диаметр условного прохода, мм	15	
Температура измеряемой среды, °С	от 5 до 90	
Расход воды, м3/ч		
минимальный (Qmin)	0,03	
переходный (Qt)	0,12	
номинальный (Qn)	1,5	
~ (0		
максимальный (Qmax)	3,0	
Максимальный объем воды, м3		
за сутки	37,5	
за месяц	1125	
I	I	



Порог чувствительности, м3/ч	0,015
Цена деления индикатора, м3	0,0001
Емкость индикатора, м3	99999,9999
Номинальное давление	1,6 МПа
Тип соединения	резьбовое
Масса, не более, кг (с монтажным комплектом)	0,43(0,57)
Интерфейс	LoRaWan
Диапазон частот	868 МГц
Мощность	25 мВт
Электропитание от встроенного источника	3,0 В или 3,6В
Средний срок службы	12 лет
Степень защиты	IP54
Температура окружающего воздуха	от +5 до +50 ºС
Относительная влажность воздуха	не более 80 % при температуре +35 ºC

## Комплектация:

Счетчик воды «СВЭУ» 1 шт.
Методика поверки 1 шт.
Монтажный комплект Поставляется по дополнительному договору
Гайка 2 шт.
Штуцер 2 шт.
Прокладка 2 шт.
Обратный клапан 1 шт.
Паспорт 1 шт.

Внешний вид, габаритные и установочные размеры счетчика воды «СВЭУ»