



Счетчик воды электронный
универсальный СВЭУ-20-
3.130.LW, СЭТ.469333.148-
11.03, Ду20, класс В, 130 мм,
LoRaWAN (868 МГц), МПИ: 6
лет, без КМЧ

СВЭУ-20-3.130.LW

Описание

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

Характеристики:

Тип подвижного элемента	крыльчатка
Вариант установки	H
Метрологический класс	B
Диаметр условного прохода, мм	20
Температура измеряемой среды, °C	от 5 до 90
Расход воды, м3/ч	
минимальный (Qmin)	0,05
переходный (Qt)	0,20
номинальный (Qn)	2,5
максимальный (Qmax)	5,0
Максимальный объем воды, м3	
за сутки	62,5
за месяц	1875
Порог чувствительности, м3/ч	0,025
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)	0,54(0,82)
Электропитание	3,0 В или 3,6В
Средний срок службы	12 лет
Степень защиты	IP54
Температура окружающего воздуха	+5...+50 °C
Относительная влажность воздуха	не более 80 % при температуре +35 °C

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»