

Опросный лист для ультразвуковых счетчиков T230

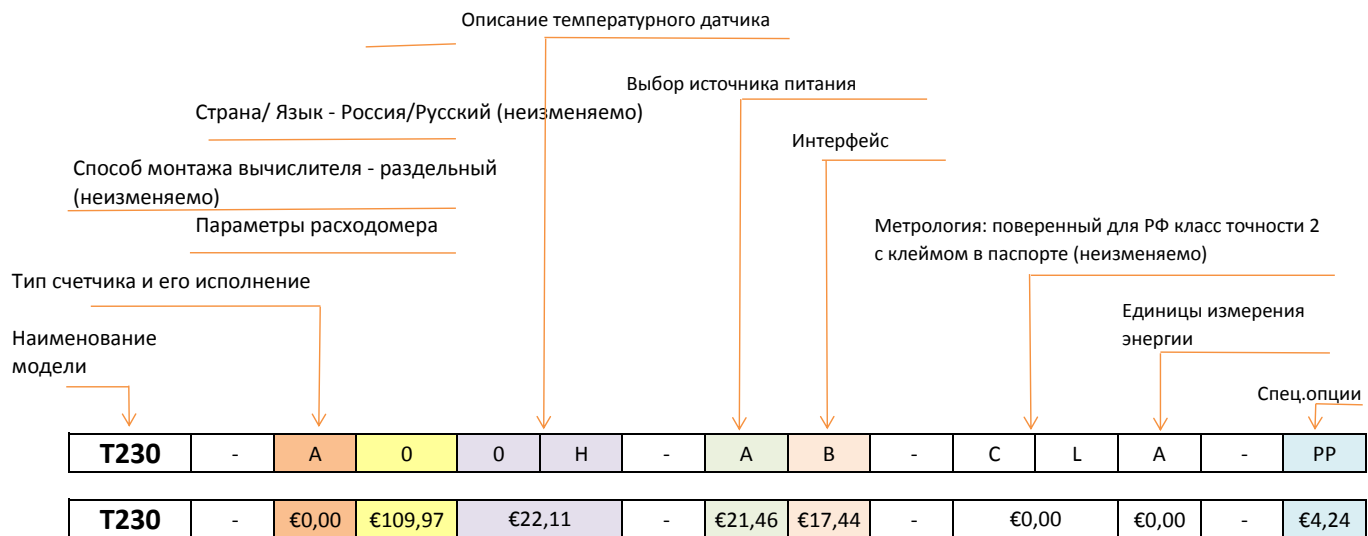
УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ СЧЕТЧИКИ ТЕПЛА ULTRANEAT T230



T230 – это новое поколение ультразвуковых счетчиков тепла/холода, разработанное с учетом специфических требований квартирного учета. В теплосчетчике отсутствуют движущиеся детали, благодаря чему устройство обладает высокой надежностью, повышенной точностью и стабильностью измерений. Проточная часть из композитного материала обеспечивает высокую прочность и износостойкость прибора, а также добавляет удобств при монтаже

| Тип счетчика и исполнение | | | | | |
|---|------------------------------------|--------------------|----------------------------|----------------|---|
| Тип счетчика | Подключение термодатчика | Направление потока | | | |
| Счетчик тепла | Двухпроводный термодатчик | Обратный | | | |
| Счетчик тепла | | Прямой | | | |
| Счетчик холода, вода | | Обратный | | | |
| Счетчик холода, вода | | Прямой | | | |
| Параметры расходомера | | | | | |
| Номинальный расход по EN1434 | Максимальный расход | Длина расходомера | Номинальное давление (АТМ) | Вид соединения | |
| qr = 0,6 м³/час | qs = 1,2 м³/час | 110 мм | PN 16 | G ¾" | 5 |
| qr = 1,5 м³/час | qs = 3 м³/час | 110 мм | | G ¾" | 1 |
| | | 130 мм | | G 1" | 6 |
| qr = 2,5 м³/час | qs = 5 м³/час | 130 мм | | G 1" | 6 |
| Описание температурного датчика | | | | | |
| Диаметр | Длина датчика | Длина кабеля | | | |
| Ø5,2 мм | 45 мм | 1,5 м | | | H |
| | | 5 м | | | J |
| Источник питания | | | | | |
| 1 литиевая батарея на 6 лет | | | | | |
| 2 литиевые батареи на 11 лет | | | | | |
| 3 литиевые батареи на 6 лет для беспроводного M-Bus (для передвижного считывания) | | | | | |
| 3 литиевые батареи на 11 лет для беспроводного M-Bus (для стационарного считывания) | | | | | |
| Интерфейс счетчика | | | | | |
| Без коммуникации | | | | | |
| M-Bus интерфейс | | | | | |
| Импульсный интерфейс (2 выхода) | | | | | |
| Беспроводной M-Bus интерфейс (необходимы 3 литиевые батареи) | | | | | |
| Единицы измерения энергии | | | | | |
| Единицы измерения | Номинальный расход | | Десятичные разряды | | |
| kWh | до qr 2,5 м³/час | | 0 | | |
| MWh | | | 3 | | |
| MJ | | | 0 | | |
| GJ | | | 3 | | |
| Специальные опции (добавляются в случае необходимости) | | | | | |
| Описание | Примеры/информация | | | | |
| Протокол испытаний (Бумага) | (по умолчанию: нет протокола (P0)) | | | | |
| Протокол испытаний (Excel файл на email) | (по умолчанию: нет протокола (P0)) | | | | |
| День фиксации месячного значения | например 15. (стандарт: 01.) | | | | |

Пример:



Артикул модели

Итого: