**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**Фетальный доплер**

|  |  |
| --- | --- |
| Температура: | 10C ~ 60C(10C ~ 40C во время использования) |
| Давление: | 70КПа (700mbar) ~ 106КПа (1060mbar). |
| Влажность: | 30% ~ 85%(30% ~ 85% во время использования) |
| **Сенсор допплера** |
| Частота ультразвука | 2.0MГц  |
| Интенсивность ультразвука:  | до 94мВ/см2 |
| Выходная мощность ультразвука:  | до 10мВт |
| **ЧСС плода** |
| Дисплей:  | 3-цифровой сегмент |
| Диапазон изменения:  | 50 ~ 240 ударов в минуту |
| Погрешность:  | 3 ударов в минуту |
| Индикатор ритма:  | светодиод |
| **Динамик:** |
| Выход:  | 1Вт макс. |
| Загрузка:  | 16 |
| **Параметры окружающей среды** |
| Температура:  | 10C ~ 40C |
| Влажность:  | 30% ~ 75% |
| Атмосферное давление:  | 70КПа ~ 106КПа |
| Интерфейс |
| Протокол:  | асинхронный |
| Скорость передачи данных:  | 19,200 бод/сек |
| Формат байтов:  | 8 битов данных, 1 бит остановки, контрольный разряд четности отсутствует |
| **Запись:** |
| Формат данных:  | 8бит бинарный |
| Тип памяти:  | Serial EEPROM |
| Размер:  | 2KБ |
| Использование аккумулятора  | Стандартный аккумулятор в 9В (6LR61). |
| Стандартная комплектация: | 1. Фетальный допплер2. Инструкция по эксплуатации на русском языке3. Гель |

|  |  |
| --- | --- |
| Количество | 2 |
| Единица измерения | шт |
| Цена | 160 000 |
| Гарантия  | 37 месяцев |
| Место доставки | РК, Костанайская область, Карасуский район, с.Карасу, ул.Т.Рамазанова 2 |
| Срок доставки | 15 календарных дней |