|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| … | Звуковой маяк | Звуковой маяк М200 предназначен для воспроизведения аудиосообщений с целью информирования людей с нарушениями зрения. Устройство имеет настенное крепление.  При приближении человека к звуковому мачку автоматически начинается воспроизведение предварительно записанного звукового файла.  Питание устройства осуществляется одним из следующих способов:  - с помощью встроенного литий-ионного аккумулятора;  - через сетевой адаптер от сети переменного тока 220 В, 50 Гц. При работе от сетевого адаптера одновременно происходит зарядка аккумулятора;  - от компьютера через соединительный кабель, подключаемый в mini-USB разъёму устройства.  Устройство может крепиться к стене при помощи поворотного кронштейна, входящего в комплект, или непосредственно к стене при помощи шурупов.  Основные технические характеристики:  - Встроенный датчик движения – наличие  - Тип датчика движения – инфракрасный  - Максимальная дальность обнаружения –более 5 м.  -Угол обнаружения по вертикали/горизонтали – не менее 120º  - Крепежный поворотный кронштейн – в комплекте  - Напряжение питания – 3.7В от литий-ионного аккумулятора или  5В от сетевого адаптера 220 В или аналог  - Рабочий ток – не более 300 мA  - Максимальная выходная мощность – не менее 2 Вт  - Возможность записи во внутреннюю память – наличие  - Емкость внутренней памяти – не менее 4 Мб  - Тип внешнего носителя – microSD или аналог  - Объем внешнего носителя – не более 2 Гб  - Поддерживаемый формат аудио файлов – MP3, WMA  - Битрейт MP3 файлов – в диапазоне (8~320 Кб/с)  - Питание от встроенного аккумулятора – наличие  - Емкость встроенного аккумулятора – не менее 500 мA\*ч  - Кабель USB – наличие.  - Зарядное устройство – наличие.  - Габариты:  Размер корпуса: высота более 120 мм., глубина менее 37 мм., ширина менее 85 мм.  Размеры датчика движения: высота х ширина х глубина не более 36 х 84 х 40 мм.  - Регулятор регулировки громкости – наличие  - Кнопки выбора файла - наличие |