

Свето-звуковой маяк VS-500A



Основные функции и параметры:

Промышленные свето-звуковые маяки серии VS-500 автоматически включают сигнал / голосовое сообщение и проблесковый маяк при приближении человека. Используются для оповещения и предупреждения при приближении к опасному объекту или запретной зоне в цехах, на строительных площадках, при проведении дорожных или горных работ, в других ситуациях, когда есть угроза безопасности.

Датчик срабатывает при появлении в зоне его действия движущегося объекта.

Дальность действия датчика движения около 8 метров, угол обзора в горизонтальной плоскости 120 градусов.

Тип датчика движения - радиоволновой.

Дальность действия беспроводного пульта - около 5м, тип пульта - инфракрасный.

Объём встроенной памяти устройства 4 Мбайта.

Поддерживаемые форматы аудиофайлов: mp3 (16. 128 кбит/сек.)

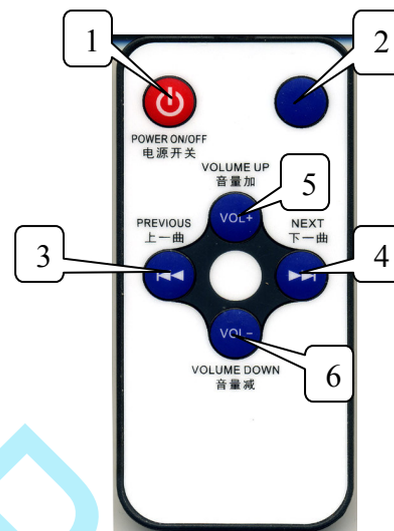
Выходная мощность: 20 Вт с возможностью регулировки громкости кнопками пульта управления.

Уровень звукового давления - до 120 Дб.

Питание: от внешнего источника 12В, обеспечивающим ток не менее 3А.

Размер: 330x200x120мм. Вес: 2,2кг

Комплектация: свето-звуковой маяк, дистанционный пульт, планка и винты для крепления, упаковочная коробка.



Пульт управления:

1. Кнопка включения/отключения датчика.
2. Кнопка включения/отключения звука.
3. Перемотка на предыдущий аудиофайл.
4. Перемотка на следующий аудиофайл.
5. Кнопка увеличения громкости.
6. Кнопка уменьшения громкости.

место
расположения
датчика

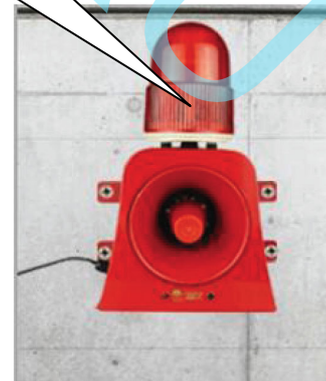
Указания по установке и подключению свето-звукового маяка:

VS-500A монтируется на горизонтальную или вертикальную поверхность с помощью планок крепления.

При установке проверьте, чтобы в зоне перед датчиком не было металлических предметов. Иначе возможна некорректная его работа. См. рисунок.

Подключение внешнего питания DC 12V:

синий провод - минус, коричневый провод - плюс.



Включение и управление:

Для включения свето-звукового маяка подайте на него питание. VS-500A переходит в рабочий режим примерно через 5..6сек. Вытащите прозрачную транспортную полосу из-под батарейки пульта.

Для выбора нужного аудиофайла нажимайте кнопки перемотки 3, 4. Громкость регулируется кнопками 5, 6.

Для отключения датчика и перевода маяка в режим постоянного воспроизведения нажмите и удерживайте красную кнопку 1 в течение 6..7сек. Обратите внимание, во время удержания кнопки не должно быть движения в зоне действия датчика. Иначе отключение может не произойти.

Для перевода маяка в режим работы от датчика нажмите и удерживайте красную кнопку 1 в течение 3..4сек.

Для перевода VS-500A в беззвучный режим с постоянным миганием проблескового маяка нажмите и удерживайте синюю кнопку 2 в течение 5..7сек. Включение звука производится аналогично.

Запись аудиофайлов:

Запишите ваши mp3-файлы на Flash-накопитель (флэшку). Максимальный суммарный объём всех файлов не должен превышать 4 Мбайта. Максимальный битрейт - 128кбит/сек.

Открутите красный прозрачный корпус проблескового маяка. Подайте питание на VS-500A.

Вставьте флэшку с записанными mp3-файлами в USB-разъём, расположенный внутри проблескового маяка.

Лампа маяка начнёт мигать. Это означает процесс копирования. Старые файлы стираются и на их место записываются новые.

Дождитесь окончания мигания и выньте флэшку.