

Зібрати можна такі схеми:

1. Дверний дзвінок зі світломузикою.
2. Пропелер, який літає.
3. Світлодіод.
4. Електровентилятор.
5. Електролампа.
6. Дверний дзвінок з музикою.
7. Лампа зі звуковим керуванням.
8. Маленький амперметр.
9. Лампа з таймером.
10. Детектор руху.
11. Генератор електрики.
12. Вольтметр.
13. Радіоприймач.
14. Детектор брехні.
15. Барометр.
16. Мікрофон.
17. Електроцикада.
18. Метроном.
19. Піаніно зі світловим керуванням.
20. Світлова рушниця.
21. Вуличний ліхтар.
22. Маяк, який включається автоматично.
23. Радіостанція.
24. Гудок.
25. Сигналізація.
26. Генератор звуку.
27. Мегафон.
28. Вимірювач вологості.
29. Світлофор.
30. Цифровий диктофон.
31. Нічник з таймером та багато іншого.

Зібравши електричну схему, можна одержати акустичний, оптичний або електричний вихідний сигнал.

Створюються такі ефекти:

32. Сирена пожежної 'машини.
33. Звук азбуки Морзе.
34. Голос тварин.
35. Програвання музики.
36. Звук скрипки.
37. Звук бластера.
38. Бурчання літака.
39. Стук телеграфу.
40. Дзвінок дзвіночка.
41. Ревіння мотоцикла.
42. Скрипіння дверей.
43. Гудок теплохода.
44. Сирена 'швидкої допомоги'.
45. Стрільба кулемета і багато іншого.

Конструктор складається з наступних елементів:

1. Сполучні дроти.
2. П'єзовипромінювач.
3. Сенсорна пластина.
4. Геркон (магнітокеруючий контакт) з магнітом.
5. Кнопковий вимикач.
6. Вимикач.
7. Фоторезистор.
8. Червоний світлодіод.
9. Лампа 2.5 В.
10. Кріпильні тримачі для батарейок.
11. Динамік.
12. Інтегральна схема музична.
13. Інтегральна схема сигнальна.
14. Інтегральна схема 'зоряні війни'.
15. Електромотор з пропелером.
16. Антена.
17. Зелений світлодіод.
18. Лампа 6 В.
19. Мікрофон.
20. Інтегральна схема 'підсилювач потужності'.
21. Резистори 100 Ом, 1 кОм, 5 кОм, 10 кОм, 100 кОм.
22. Конденсатори 0.02 мкФ, 0.1 мкФ, 10 мкФ, 100 мкФ, 470 мкФ.
23. Інтегральна схема 'підсилювач високої частоти'.
24. PNP транзистор.
25. NPN транзистор.
26. Реостат.
27. Інтегральна схема 'FM діапазон'.

Необхідні батарейки 4xAA.