





















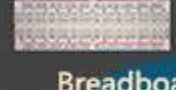










Комплект:

- 1) Arduino Uno R3
- 2) 1шт макетная плата 830 контактов
- 3) 1шт модуль 5мм RGB светодиод
- 4) 5шт кнопка с толкателем 12x12x8
- 5) 40шт резистор 0.25Вт, 5% (220Ом, 330 Ом, 1 КОм, 10 Ком)
- 6) 1шт 10кОм потенциометр
- 7) 1шт штырь на плату 40pin шаг 2.54мм прямой
- 8) 3шт фоторезистор 5516 LDR
- 9) 2шт датчик наклона
- 10) 1шт звонок пьезоэлектрический с генератором
- 11) 1шт звонок пьезоэлектрический без генератора
- 12) 1шт микросхема сдвиговый регистр SN74HC595CN
- 13) 1шт температурный датчик LM35
- 14) 1шт инфракрасный приемник VS1838B
- 15) 1шт инфракрасный фототранзистор 5мм
- 16) 1шт инфракрасный пульт дистанционного управления
- 17) 1шт шаговый двигатель 28BYJ-48, 5В
- 18) 1шт сервопривод SG90
- 19) 1шт 1602 ЖК-дисплей 16 символов, 2 строки, I2C
- 20) 1шт 1-разрядный восьмисегментный индикатор
- 21) 1шт 4-разрядный восьмисегментный индикатор 3461BS
- 22) 1шт светодиодная матрица 8x8 1588BS
- 23) 1шт модуль драйвера шагового двигателя ULN2003APG
- 24) 1шт звуковой датчик
- 25) 1шт PS2 джойстик
- 26) 1шт модуль часов реального времени RTC DS1302
- 27) 1шт модуль реле одноканальный
- 28) 1шт RFID модуль для Arduino RC-522
- 29) 1шт RFID карта S50
- 30) 1шт RFID ключ S50
- 31) 30шт соединительные провода для макетных плат «папа-папа»
- 32) 1шт шлейф соединительный «папа-мама» 20pin
- 33) 1 х ящик для компонентов
- 34) CD диск
- 35) 5шт джампер 2pin
- 36) 10шт 5мм красные светодиоды
- 37) 10шт 5мм синие светодиоды
- 38) 10шт 5мм зелёные светодиоды
- 39) 1шт Разъём питания «батарея 9В – штекер 5.5x2.1»
- 40) 1шт датчик уровня воды
- 41) 1шт датчик влажности и температуры DTH11
- 42) 1шт модуль кнопок 4x4

 5V Relay	 Steering gear	 Motor driver	 5V step motor	 Voice module
 RFID module	 4*4 matrix module	 LCD 1602 module	 Photoresistor*3	 1 digital tube
 4 bit digital tube	 Tri-color led	 Active buzzer	 Passive buzzer	 Fire sensor
 IR receiver	 Temperature sensor	 74HC595	 Vibration sensor *2	 10K potentiometer
 Realtime clock	 Humidity Sensor	 Water level sensor	 8*8 led matrix	 Joystick
 Button switch*4	 10* 220R resistor	 10* 330R resistor	 10* 1K resistor	 10* 10K resistor
 Red Led *10	 Green Led *10	 Blue Led *10	 IR remote control	 Breadboard
 Pin Connector	 Jumper wire *30	 9V battery plug	 10pin male-female wire	 Color card
 Doc CD	 Package box	 Jumper *5	 RFID Key	 RFID Card
 Arduino Uno				