#define LedPin1 5

#define LedPin2 6

#define LedPin3 7

#define LedPin4 8

void click() {

Serial.println("Click.");

static bool ledPin1\_status = HIGH;

digitalWrite(LedPin1, ledPin1\_status);

ledPin1\_status = !ledPin1\_status;

} // click1

void doubleclick() {

Serial.println("Doubleclick.");

static bool ledPin2\_status = HIGH;

digitalWrite(LedPin2, ledPin2\_status);

ledPin2\_status = !ledPin2\_status;

} // doubleclick1

void longPressStart() {

Serial.println("LongPress start");

digitalWrite(LedPin3,HIGH);

}

void longPress() {

Serial.println("LongPress...");

digitalWrite(LedPin3,HIGH);

} // longPress1

void longPressStop() {

Serial.println("LongPress stop");

digitalWrite(LedPin3,LOW);

} // longPressStop1