long vrijeme=millis();

long pocvr=vrijeme;

int foto=analogRead(A0);

void setup() {

 pinMode(13,OUTPUT);

 Serial.begin(9600);

}

void loop() {

 foto=analogRead(A0);

 if(foto>950){

 foto=analogRead(A0);

 if((pocvr+1000)>vrijeme){

 vrijeme=millis();

 digitalWrite(13,HIGH);

 }

 else{

 vrijeme=millis();

 pocvr=0;

 foto=0;

 digitalWrite(13,LOW);

 Serial.println("Predugo stisnuto tipkalo...");

 }

 }

 else{

 vrijeme=millis();

 foto=0;

 pocvr=vrijeme;

 digitalWrite(13,LOW);

 }

}