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);

}

}