

Перепрочитан

Спробовано

Подпиши дату

Имя и должность

Взломщик

Подпиши дату

Имя и должность

Децимальный номер 33

Цепь	Комп.
1	
2	

VD2

VD1

VIN

C3

1000 мкФ

JP1

D1

LM78L05AB

R-78E5-10

Vin

Vout

GND

C1

10 мкФ

1206

C4

10 мкФ

+5V

JP2

D2

LM78L05AB

R-78E5-10

Vin

Vout

GND

C2

10 мкФ

C5

10 мкФ

+5V_Sensor

X2

Цепь	Комп.
1	
2	

C6

0,1 мкФ

+5V

D3

MAX6675ISA+

SD

CS

SCR

NC

D9

D6

D7

X3

Комп.	Цепь
1	
2	

Laser PWM

X4

Комп.	Цепь
1	
2	
3	

Pneumatic ON/OFF

X5

Комп.	Цепь
1	
2	
3	

Heater ON/OFF

D5

С	А
Е	К

PC817

R8

3k3

X6

Комп.	Цепь
1	
2	

R7

10k

+5V_Sensor

D4

A0	4	A0	16
A1	5	A1	17
A2	6	A2	20
A3	7	A3	21
A4	8	A4	22
A5	9	A5	23
	10	A6	24
	11	A7	25
	12	D0	26
	13	D1	27
	14	D2	28
	15	D3	29
	16	D4	30
	17	D5	1
	18	D6	2
	19	D7	3
	20	D8	4
	21	D9	5
	22	D10	6
	23	D11	7
	24	D12	8
	25	D13	9
	26	RST	10
	27	RST	11
	28	RST	12
	29	RST	13
	30	RST	14
	31	RST	15

Arduino Nano

C7

0,1 мкФ

+5V

C8

0,1 мкФ

VD3

VCC	8
GND	7
DIN/MOSI	5
CLK	4
CS	3
D/C	2
RES	1
NC	6

OLEO

13inch OLED 128*64

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Наименование СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	Лит.	Масштаб	Масса
Разработ.	Разработал							
Проб.	Проверил							
Т.контр.						Лист	Листов	1
Н.контр.	Н.Контр					Организация		
Утв.								

Формат А3