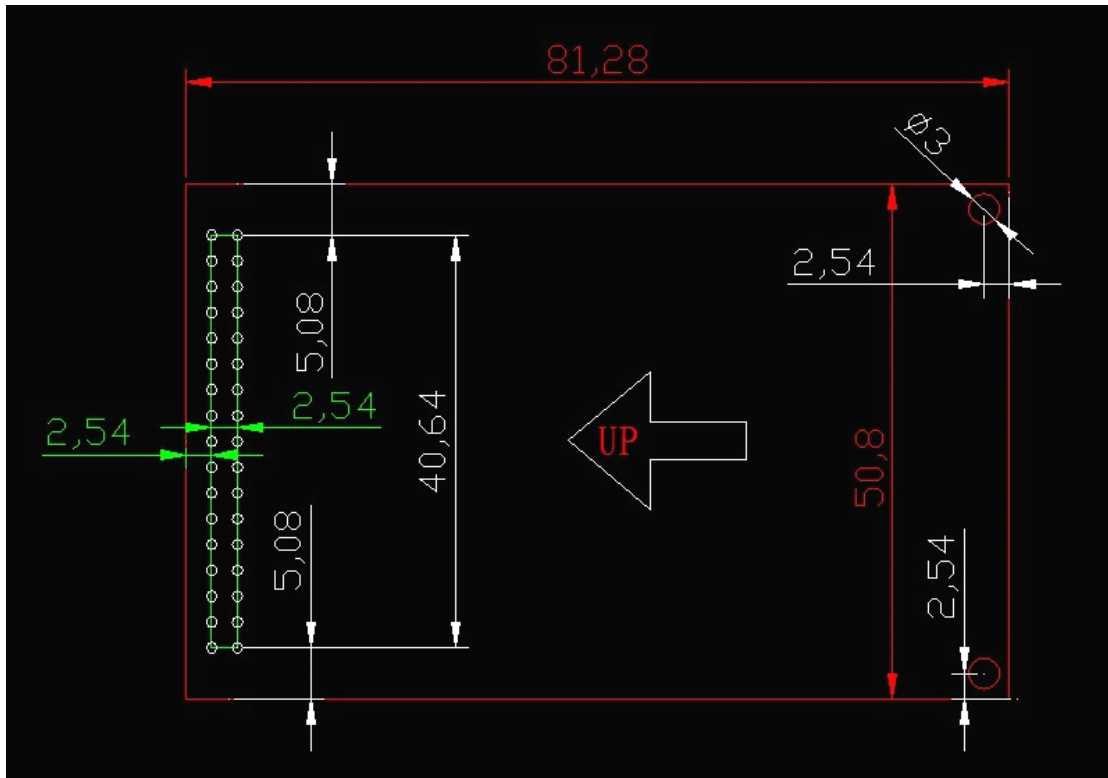


LCD 模块定义



LCD 模块兼容 8080 总线的 8 位 16 位 TFT 屏
支持触摸屏,使用 SPI 或 I2C 总线连接触摸屏
使用 34 孔标准 2.54 排座连接,定义见下页.(如上图,左上角为第一脚)

LCD 模块尺寸及引脚定义

引脚定义:

1,VCC (3.3V)	2,GND
3,D0	4,D1
5,D2	6,D3
7,D4	8,D5
9,D6	10,D7
11,D8	12,D9
13,D10	14,D11
15,D12	16,D13
17,D14	18,D15
19,CS	20,RS(CMD/DATA)
21,WR	22,RD
23,RST(LCD RST)	24,BLACK LIGHT(PWM)
25,SPI_MISO	26,INT(中断请求)
27,SPI_MOSI	28,BUSY
29,SPI_CLK	30,I2C_SDA
31,SPI_CS	32,I2C_SCL
33,GND	34,+5V