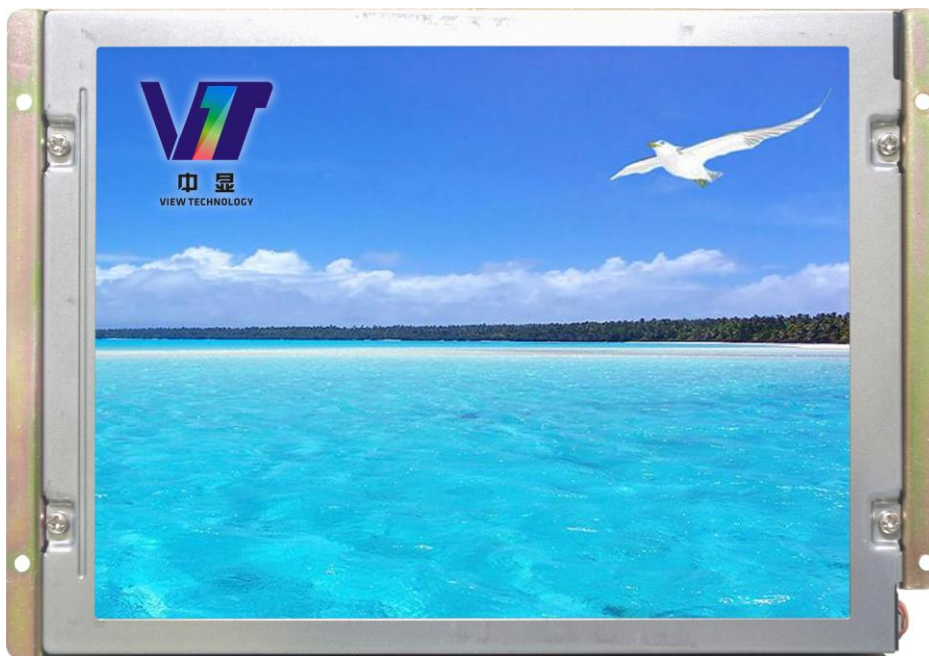


VGUS4.0 组态屏 SDWe084K31T/N

8.4 英寸 800*600 分辨率 600 流明 SDW-PlusII 系列



● 文档修改记录

日期	修改内容
2017-1-09	首次发布

● 总体参数

参数	数据
尺寸 / 分辨率	8.4 英寸 / 800*600 (可以软件设置 90 度旋转显示)
显示色彩	64K 真彩色
背光类型/寿命/亮度	LED / 60000Hrs / 600cd/m ² (软件 100 级连续可调)
可视角度 L/R/U/D	80° / 80° / 60° 80°
工作温度/存储温度	-30~+80℃ / -30~+80℃
静电 ESD	±15KV

● 串行接口

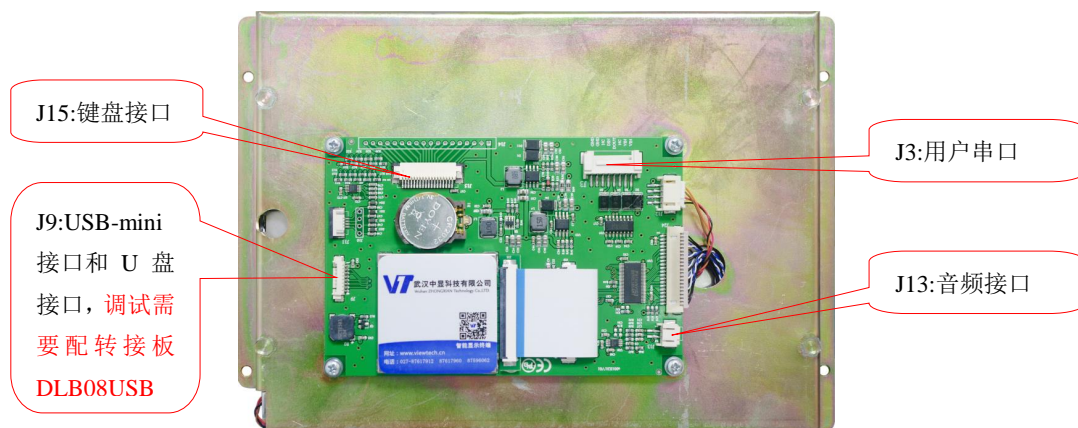
参数	测试条件	最小值	典型值	最大值
串口波特率		1200bps	-	115200bps
串口电平	标准 RS-232C			
数据格式	1 个起始位-8 个数据位-无校验位-1 个停止位			
插座型号	SMD2.0-8P 带锁扣 (间距为 2.0 毫米)			

● 供电电源

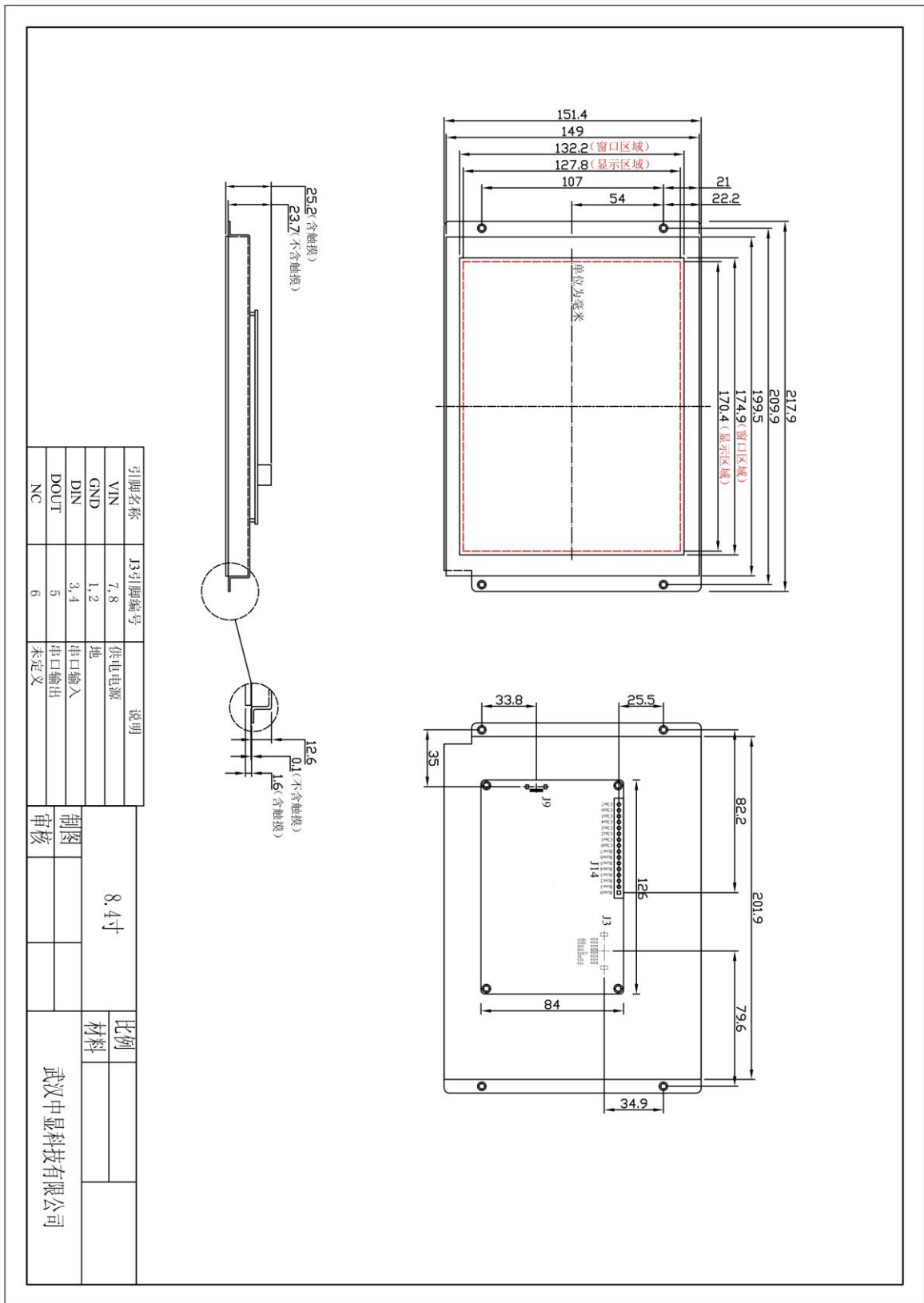
参数	测试条件	最小值	典型值	最大值
供电电压 VIN		6V	12V	40V
供电电流	VIN=12V, 背光最亮	-	520mA	-
	VIN=24V, 背光最亮	-	270mA	-
	VIN=12V, 背光关闭	-	140mA	-

● 支持外设

参数	数据
蜂鸣器	支持
实时时钟 RTC	支持
U 盘接口	支持, 用于脱机下载或者拷贝用户数据
USB-mini 接口	支持, 用于在线下载、调试
音频接口	支持 MP3 格式, 单个音频文件时长不限, 理论最多 4096 个音频文件 喇叭功率 8 欧 2 瓦
键盘接口	支持外接行列键盘, 最大 8 行 8 列
存储空间	128M (支持 JPG 格式, 理论最多存储 65536 张图片), 可扩展到 1G



● 装配尺寸



模块尺寸图

● J14/J15 键盘接口定义

引脚号	名称	功能
1	VCC	5V 电源
2	GND	地
3	Row0	键盘行线 0
4	Row1	键盘行线 1
5	Row2	键盘行线 2
6	Row3	键盘行线 3
7	Row4	键盘行线 4
8	Row5	键盘行线 5
9	Row6	键盘行线 6
10	Row7	键盘行线 7
11	Clm0	键盘列线 0
12	Clm1	键盘列线 1
13	Clm2	键盘列线 2
14	Clm3	键盘列线 3
15	Clm4	键盘列线 4
16	Clm5	键盘列线 5
17	Clm6	键盘列线 6
18	Clm7	键盘列线 7