

JCPAL 上海彩尚实业有限公司

承 认 书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客戶:	乔山
CUSTOMER	
品名:	0.54英寸2位米8共阳白光数码管
DESCRIPTION	-
型號:	JCP-M5421BW
MODEL	
日期:	2024.06.25
DATE	

承制 方 **MANUFACTURER:**

制表	审核	核准
DRAFTING	CHECK	APPROVE
李丽	肖	孟飞

使用方 **USER:**

核准 APPROVE	签章

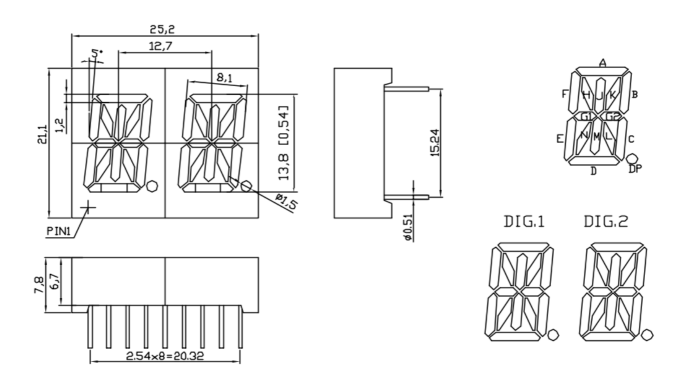
公司名称 上海彩尚实业有限公司 ____电话 TEL 021-22811028

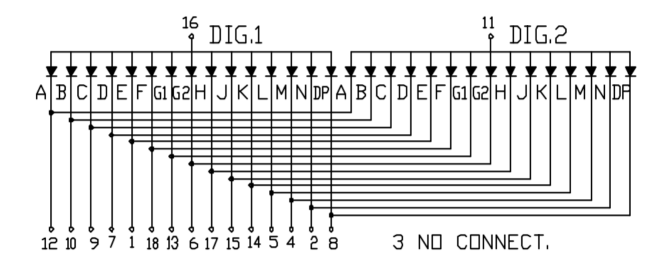
址 中国上海市静安区江场一路45号增美都市工业园区9号楼 地



JCPAL 上海彩尚实业有限公司

一.外型尺寸及引脚排布:





图中所有尺寸单位为 mm; 未标注误差范围的尺寸误差范围为±0.25mm。



JCPAL 上海彩尚实业有限公司

二、光电参数 Photoelectricity Parameter

(环境温度 Ambient temperature: 25℃ 湿度humidity: RH60%)

项目 Item	符号 Symbol	测试条件 Test condition	最小值 Min	典型值 Type	最大值 Max	单位 Unit
正向电压 Forward voltage	VF	IF=20mA	2.7	3.0	3.6	V
反向电流 Reverse current	IR	VR=5V	_		10	μА
发光强度 Luminous intensity	IV	IF=20mA	80	=	120	mcd
主波长 Dominant wavelength	λd	IF=20mA	460	_	470	nm
静电解除极限 ESD Withstand limit	ESD				1000	V

极限参数 Absolute Maximum Rating 环境温度 Ambient temperature: 25℃ 湿度humidity: RH60%)

项 目 Item	符号 Symbol	数值 Value	单位 Unit	备注 Remark
正向电流 Forward Current	IF	20	mA	
正向峰值电流 Peck forward current	IFM	75	mA	
反向电压 Reverse Voltage	VRP	5	V	
耗散功率 Power Dissipation	Pm	85	mW	
工作环境温度 Operation	Tamb	-25 至+80	$^{\circ}$	
贮藏温度 Storage temperature	Tstg	-35 至+85	$^{\circ}$	
焊接温度 Soldering temperature	Tso1	260	$^{\circ}$	波峰焊,离环氧体 3mm 处≤3S Wave soldering, 3mm out of physical body,≤3S

四.使用条件:(推荐恒流使用,恒压会出现亮度不均现象.)

- a、段及小数点上加限流电阻
- b、使用电压: 段: 根据发光颜色决定; 小数点: 根据发光颜色决定
- c、使用电流: 静态: 总电流 80mA (每段 10mA); 动态: 平均电流 4-5mA 峰值电流 100mA

五. 使用注意事项说明:

- (1) 数码管表面不要用手触摸;
- (2)焊接温度: 260度;焊接时间: 5S
- (3)表面有保护膜的产品,可以在使用前撕下来。
- (4) 蓝色、翠绿色、白色数码管在使用时请采取防静电措施。