



未标注公差为±0.1mm

注解:

- 1、材质: ROHS
    - a、IP外壳: 锌合金 镀镍100"
    - b、端子: 黄铜 C2680 表面镀金色或银色;
    - c、塑胶: ABS UL94-V0(白)
    - d、TPC外壳: 不锈钢 SUS201 T=0.15mm 镀镍>100"
    - e、卡勾: 不锈钢 SUS301 T=0.35mm 镀镍>80"
    - f、塑胶: LCP UL94-V0 (黑)
  - 2、电气性能:
    - a、额定电压: 5V DC;
    - b、工作环境: -25℃~80℃;
  - 3、盐雾测试: 5%盐水, 35℃, 24H表面无氧化 (外壳、端子、PCB板)
  - 4、插拔测试: 插入3~20N; 拔出3~20N; 25次/分钟; 6000次, 功能正常
  - 5、PCB板:FR-4 厚度0.9mm 绿色
  - 6、MCU: SOT23-6
  - 7、MOS管: 3415 (不同批次丝印可能不同)
  - 8:功能: 充电+数据传输。
- 包装: PE袋、静电袋、吸塑盘。  
备注: 可依据客户要求电镀外壳。

<table border="1"> <tr> <td>x. ±0.1</td> <td colspan="5">深圳市安锐微电子科技有限公司</td> </tr> <tr> <td>.x ±0.05</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>.xx ±0.01</td> <td>产品名称</td> <td>ARW732 Type-C 母转Lightning 公转接头</td> <td>产品料号</td> <td colspan="2">零件名称</td> </tr> <tr> <td>.xxx ±0.005</td> <td></td> <td>模具编号</td> <td></td> <td colspan="2">件号</td> </tr> <tr> <td>x.*±0.2*</td> <td>材质</td> <td>批准</td> <td>审核</td> <td>设计</td> <td>数量</td> </tr> <tr> <td>.x*±0.1*</td> <td>收缩率</td> <td>涂佑生</td> <td>陶建国</td> <td>江红</td> <td>材料 *****</td> </tr> <tr> <td>.xx*±0.05*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>硬度</td> </tr> <tr> <td>单位: mm</td> <td colspan="2"> </td> <td colspan="3">图档路径</td> </tr> </table>						x. ±0.1	深圳市安锐微电子科技有限公司					.x ±0.05						.xx ±0.01	产品名称	ARW732 Type-C 母转Lightning 公转接头	产品料号	零件名称		.xxx ±0.005		模具编号		件号		x.*±0.2*	材质	批准	审核	设计	数量	.x*±0.1*	收缩率	涂佑生	陶建国	江红	材料 *****	.xx*±0.05*					硬度	单位: mm			图档路径		
x. ±0.1	深圳市安锐微电子科技有限公司																																																				
.x ±0.05																																																					
.xx ±0.01	产品名称	ARW732 Type-C 母转Lightning 公转接头	产品料号	零件名称																																																	
.xxx ±0.005		模具编号		件号																																																	
x.*±0.2*	材质	批准	审核	设计	数量																																																
.x*±0.1*	收缩率	涂佑生	陶建国	江红	材料 *****																																																
.xx*±0.05*					硬度																																																
单位: mm			图档路径																																																		