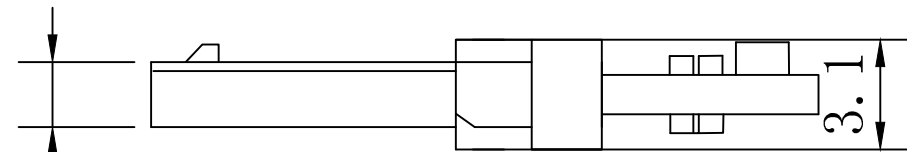
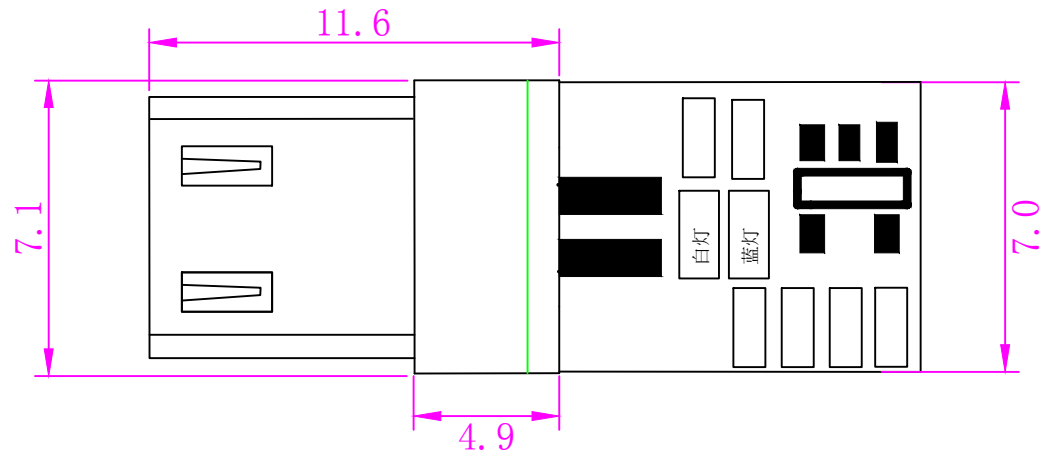
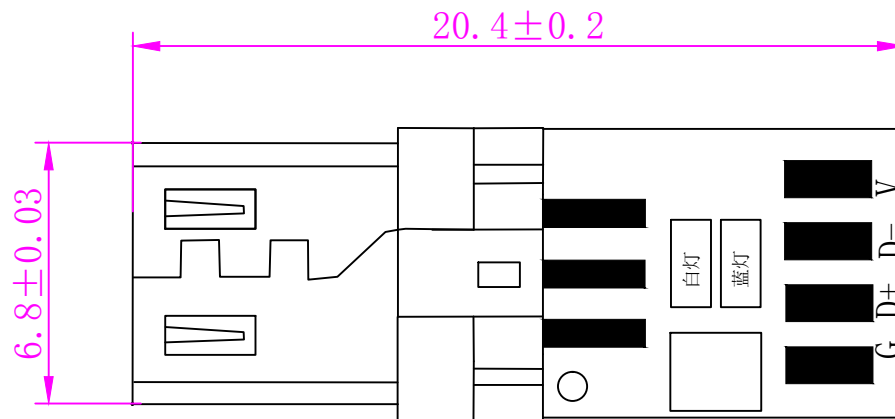


| 版本 | 修改内容 | 修改者 | 日期        |
|----|------|-----|-----------|
| V1 |      |     | 2021-1-19 |



1.85±0.03



未标注公差尺寸为±0.1

注解:

- 1、材质: ROHS
  - a、外壳: 不锈钢SUS201 T=0.15mm 镀镍>100u"
  - b、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: 插头3~20N; 拔出3~20N; 25次/分钟; 6000次, 功能正常;
- 5、PCB板: FR-4厚度0.8mm 黄色;
- 6、MCU: S0T23-5
- 7、功能: 白蓝变灯 (充电+数据)

|                |         |      |            |       |    |
|----------------|---------|------|------------|-------|----|
| 深圳市安锐微电子科技有限公司 |         |      |            |       |    |
| 产品名称           | V8变灯白转蓝 | 产品料号 | ARW-V8-003 | 零件名称  |    |
| 收缩率            |         | 模具编号 |            | 件号    |    |
| 批准             | 涂佑生     | 审核   | 陶建国        | 设计    | 江红 |
| 数量             |         | 材料   | 硬度         | ***** |    |
| 单位: mm         | ⊕       | 图档路径 |            |       |    |