



产品规格书

亮度传感器

HD-S107

V3.0 20210703

HD-S107 是一款亮度传感器，与 LED 显示屏控制系统连接，从而实现 LED 显示屏亮度随周围环境亮度的变化而变化。

技术参数：

参数列表	
工作环境温度	-25~85℃
亮度范围	1%~100%
灵敏度-高\中\低	5s\10s\15s 获取一次数据
标配线长	1500mm

光感接收头：



光感主体



防水胶垫



六角螺丝

连接线：

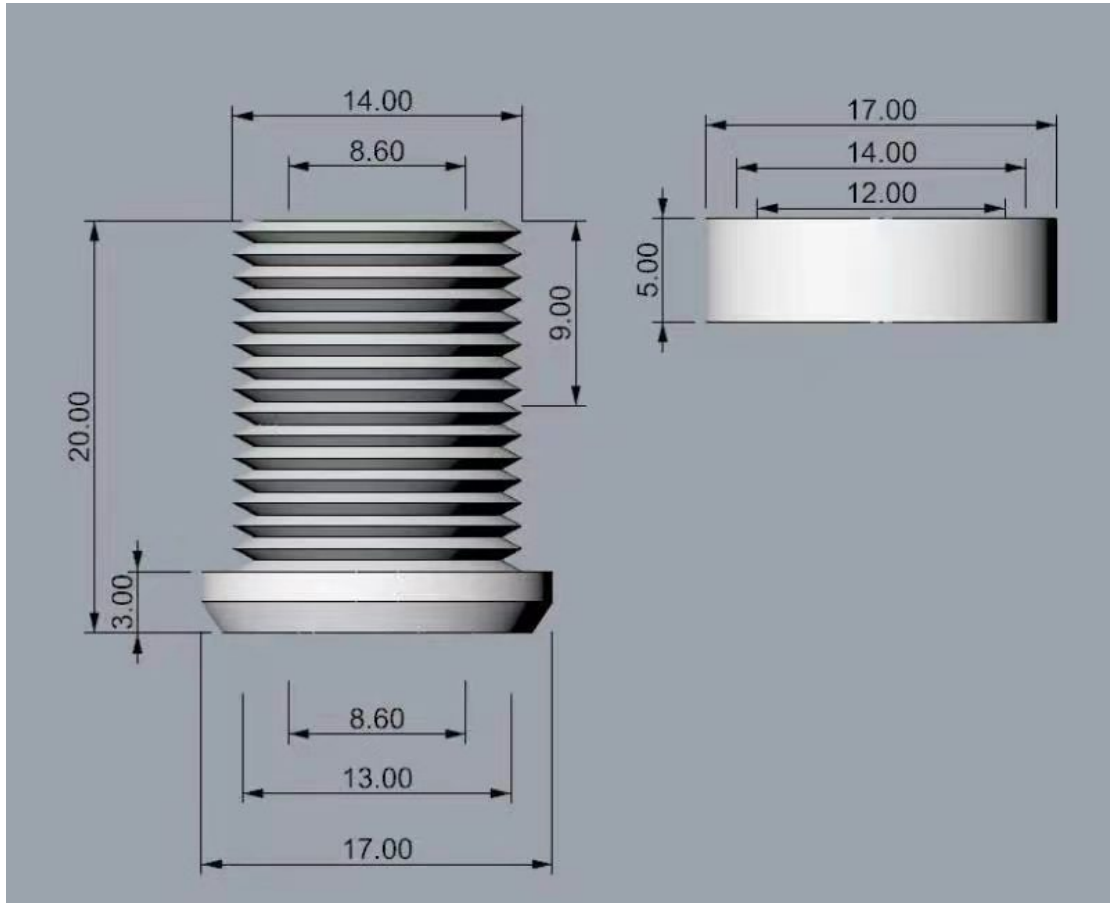


播放盒专用

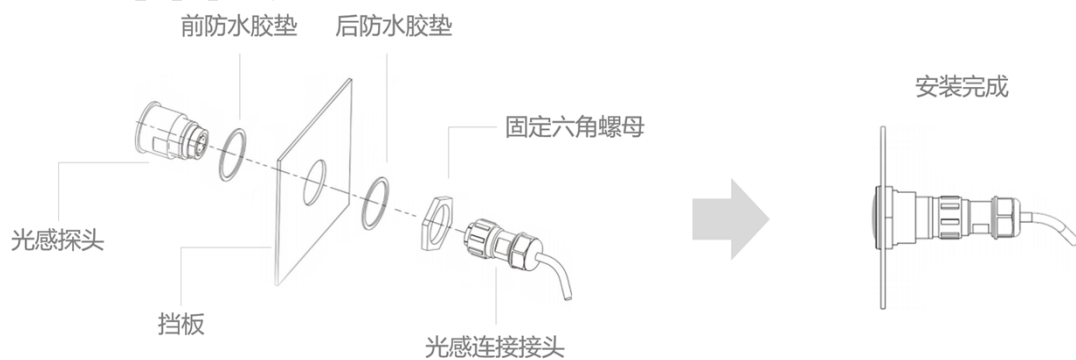


控制卡专用

尺寸:



安装示意图:



安装说明:

1. 将 S107 上的垫片、螺母和连接线取下;
2. 安装前防水胶垫, 并将光感探头放入箱体开好的固定安装孔内, 并将胶圈、螺母依次拧好;

3. 安装连接线：将配线带航空头 XS10JK-4P/Y 母座的一头和 S107 上的航空头 XS10JK-4P/Y-公头对接（注：接口有防呆卡口设计，请对准插入）；
4. 将连接线的另一头与播放盒或控制卡的 sensor 即可正确连接即可。