

产品规格书

亮度传感器



版本: V1.1 发布时间: 2021.4.9

目录

功能介绍	2
尺寸图示	3
连接线定义	4
连接图示	5
技术规格	6

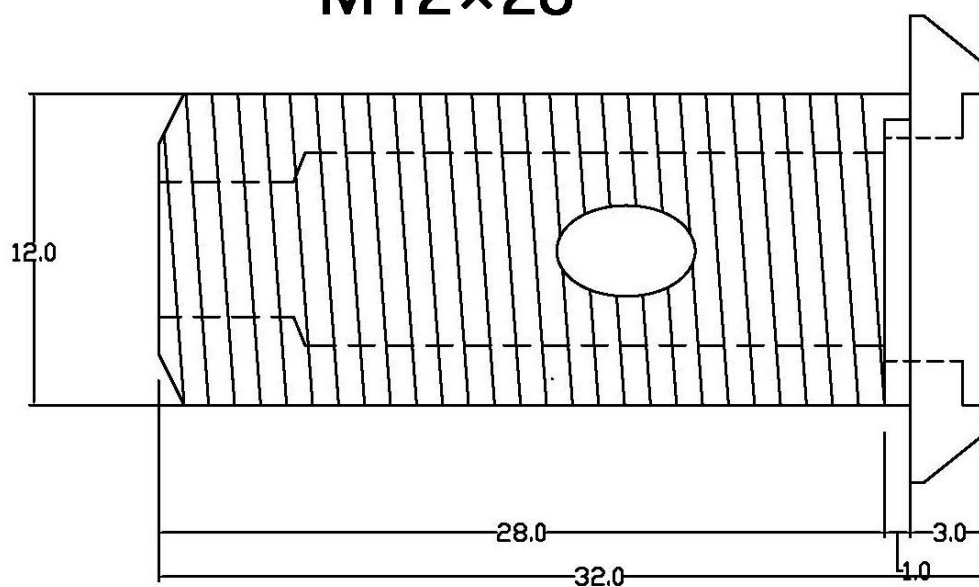
功能介绍

- ◆ 结构简单，安装便捷；
- ◆ 产品在满足未来的多样化需求方面更具明显优势；
- ◆ 用户至上，体验为王，傻瓜操作即达最佳效果，无需培训；
- ◆ 与 BX 六代三基色系列产品、BX 播放器系列产品和 BX-VMF 多功能卡配套使用。即插即用。
- ◆ 支持实时监控环境亮度，实现 LED 屏幕亮度自动调节；
- ◆ 适用于各种规格的全彩 LED 显示屏。
- ◆ 标配 1.5 米线，可延长至 10 米；
- ◆ 可以在户外使用，质量可靠；
- ◆ 即插即用，使用方便，不需要外接电源供电。

尺寸图示

单位: mm

M12×28

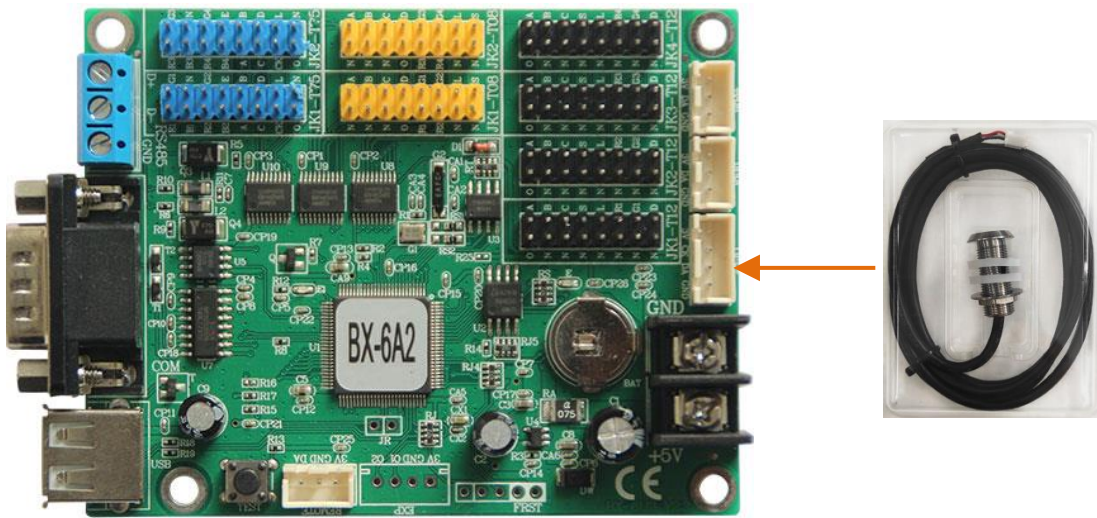


连接线定义



连接图示

传感器可以与 VMF 多功能卡以及各种支持亮度传感器功能的控制卡连接：



技术规格

1. 测量范围：1~65535 lux
2. 测量精度：±20%
3. 响应速度：5s（可根据客户需求定制）
4. 工作电压：3.3V (3.0V~3.6V)
5. 安装尺寸：M12*29mm
6. 标配线长：1.5m，可延长至 10m

上海仰邦科技股份有限公司

地址：上海市徐汇区钦州北路 1199 号 88 幢 7 楼

网址：www.onbonbx.com

昆山光电产业基地

地 址：江苏省昆山市开发区富春江路 1299 号



仰邦微信公众号