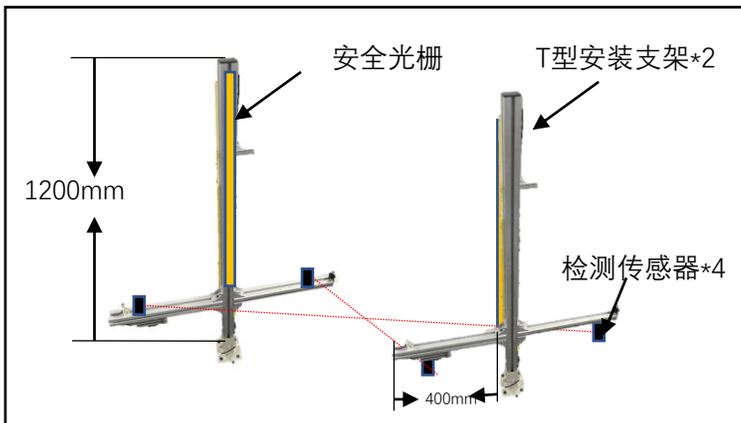


供应商安装接线说明示意图

单双向检测安全光栅安装说明



- 安全光栅 1对
- 传感器 2对
- T型支架 1套
1200mm+ 2Pcs
400mm 4Pcs
- 连接角件: 8Pcs
- 地脚件: 2Pcs

安装说明

- T形支架固定在地面，用膨胀螺丝固定在地面上，也可安装在固定的围栏上面。
- 中间支架根据安全光栅的长短匹配，例高1000mm的安全光栅，支架应匹配1200mm。
- 2组检测传感器交叉对射安装，根据检测产品的大小调整角度，根据现场的产品调整角度及距离，2组传感器安装在铝型材下面，防止误撞。

注意事项

- 固定支架一定要稳定，如果地面不平或者无法稳定，就安装在设备围栏进行加固，如果松动，会导致误停机。
- 交叉点能适应多种产品，但如果相差太大，需要考虑额外进出的位置进行固定，不能适应所有产品。

Muting程序



Muting程序直接封装好，并且有密码锁死，不能进入修改

接线原理说明

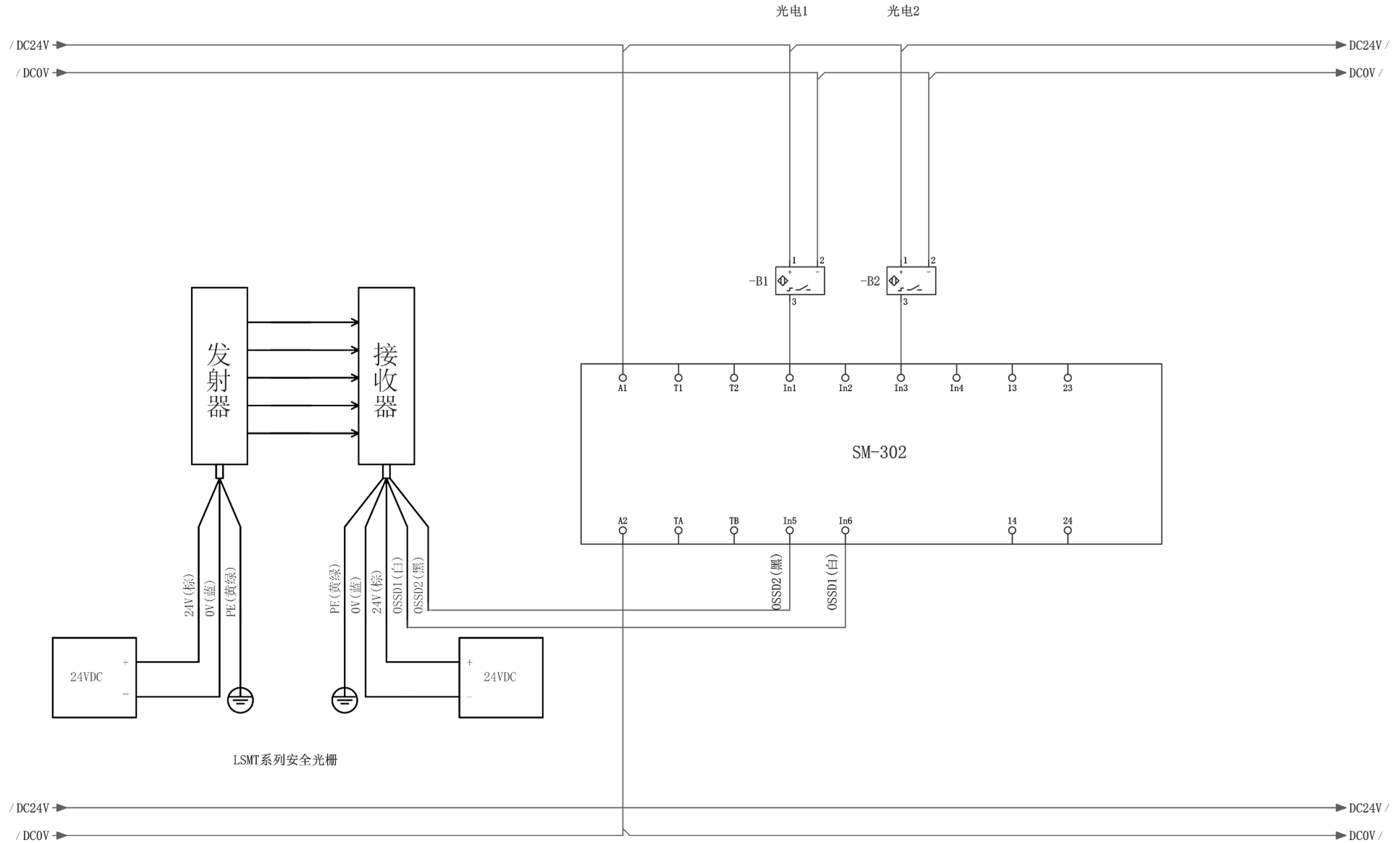


如需要指导接线原理图请找商务人员索取

注意事项

- 安全输出根据现场设备的种类进行输出
- 安全输出1组：安全输出：工业机器人
- 晶体管输出4组：加两组强导：0类/1类输出（断路器，电磁阀等）
- 输出不要进入逻辑PLC，否则达不到安全等级PLd

302接线原理图参考案例



602接线原理图参考案例

