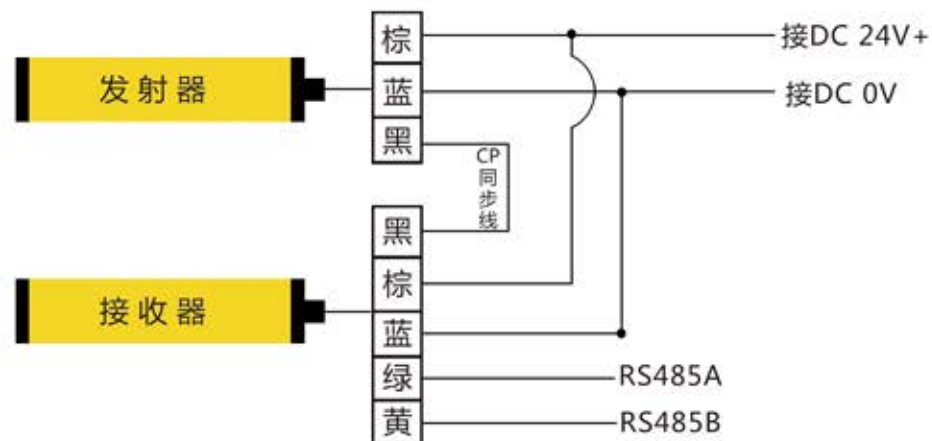
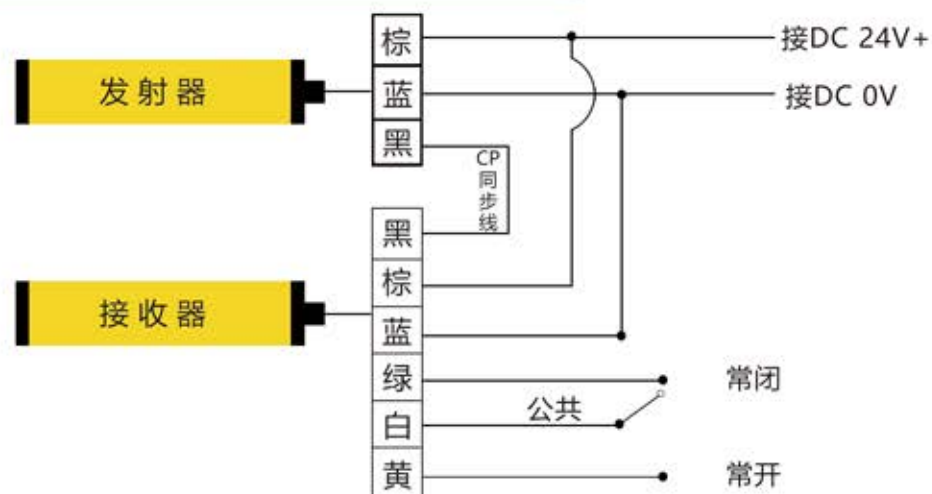


5、测量光栅RS485信号输出接线图



6、输出继电器常开+常闭, 型号-J



台禾[®] 安全光栅

使用说明书



苏州市星尔达电子有限公司

技术咨询热线: 400 920 5997 13656208607

订货热线: 0512-68051793

网址: www.cnxerda.com

本产品执行标准: GB4584-2007

敬告: 每次开机使用时, 必须先检测光栅是否正常后方可运行机器生产。安装环境请避免水和油污, 定期清洁光栅表面。

壹禾 台禾

台湾商标注册号: 01639714
大陆商标注册号: 13013251

台禾®安全光栅 使用说明

一、信号解释

①以TCK系列为例：TCK40-12-NB

NB:即NPN常闭, 通光时输出低电平0V(负极信号)

NK:即NPN常开, 遮光时输出低电平0V(负极信号)

PB:即PNP常闭信号, 通光时输出高电平(正极信号)

PK:即PNP常开信号, 遮光时输出高电平(正极信号)

J继电器常闭信号, 通光时触点吸合, 遮挡断开 (触点容量DC24V1A)

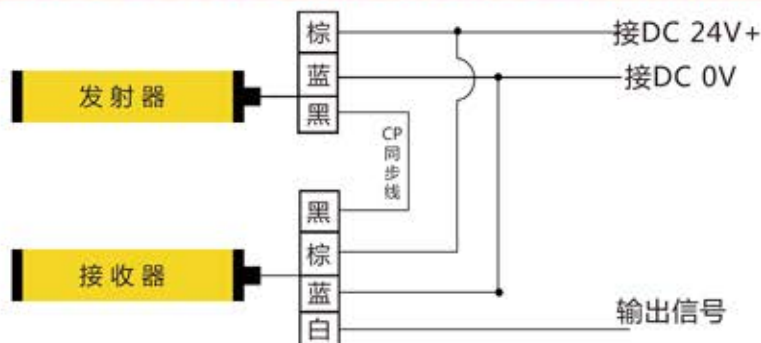
J继电器常开信号, 通光时触点断开, 遮挡吸合 (触点容量DC24V1A)

②若购买的型号为光同步通讯方式, 则CP同步线不接
(本说明书光栅默认为线同步通讯, CP同步线需短接)

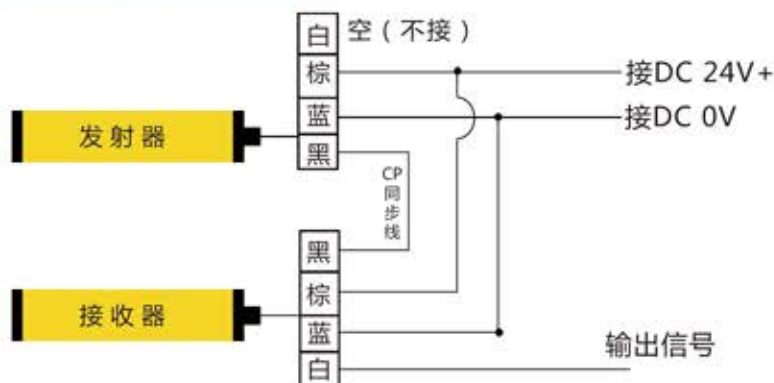
二、产品接线

(如有疑问可致电13656208607)

1. TCG / TCS / TCX / THE / TCP / TCF 系列接线图



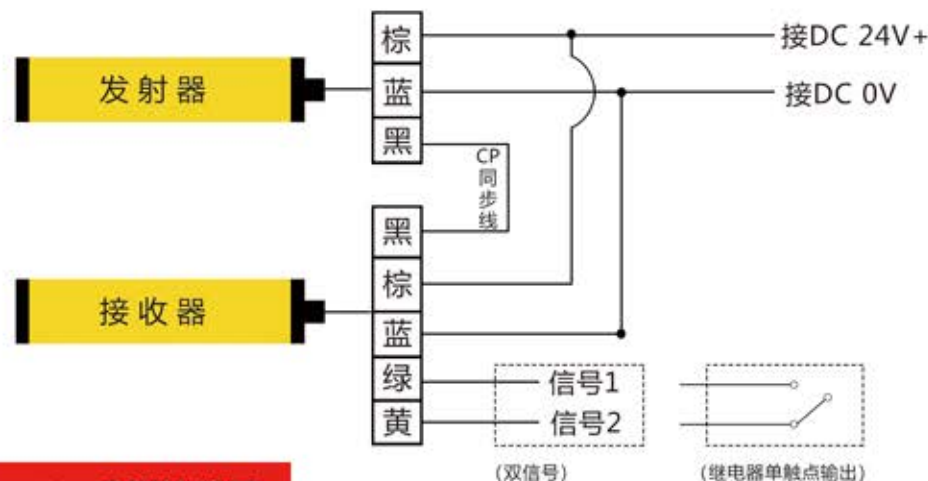
2. TCK系列接线图



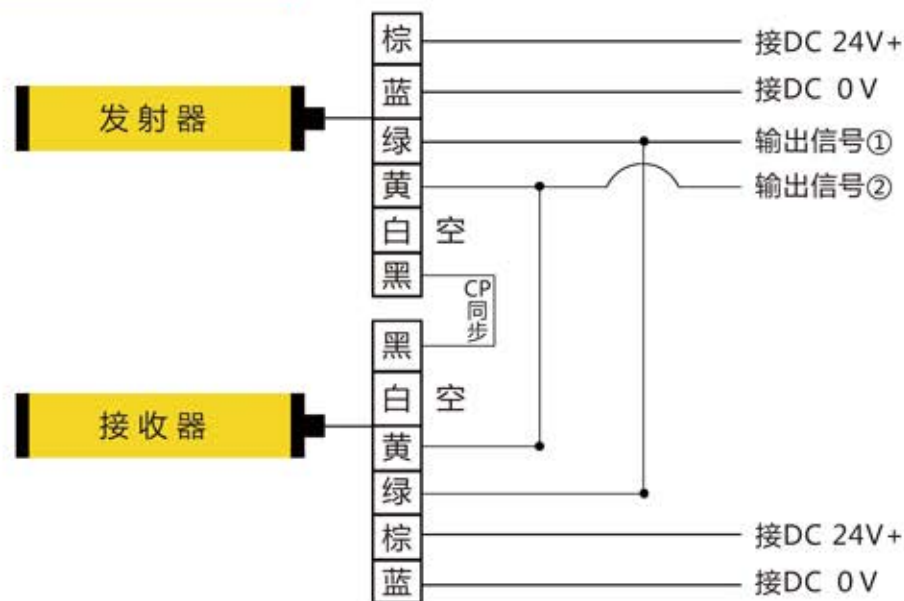
温馨提示: 请仔细核对型号后缀接线

如有疑问可咨询400 920 5997

3. 双信号-2N-2P-NP 或继电器单触点输出时接线图



4. TCH系列接线图



注: ①TCH系列NPN或PNP单信号输出时, 默认绿色线为常闭, 黄色线为常开。

②TCH系列NPN或PNP双信号输出时, 默认绿色线为NPN, 黄色线为PNP。

③TCH系列双NPN或双PNP信号输出时, 绿色、黄色两路线输出信号相同。

④线同步发射器与接收器需共用一个DC电源。