

颜色色标传感器KS-C2图

产品名称	颜色色标传感器KS-C2图
公司名称	乐清市柳市谷友电器厂
价格	199.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:国产 型号:器ks-c2
公司地址	乐清市柳市镇前西村
联系电话	暂无

产品详情

色标光电传感器采用光发射接受原理，发出调制光，接收被检测物体的反射光，并根据接收光信号的强弱来区分不物体的色谱、颜色，或判别物体的存在与否。在包装机械、印刷机械、纺织机械及造纸机械的自控系统中作为传感器与其它仪表配套使用，对色标或其它可作为标记的图案色块、线条，或对物体的有无进行检测，可实现自动定位、辩色、纠偏、对版、计数等功能。色标光电传感器融合光学技术、半导体电子技术、调制解调技术于一体，具有灵敏度高、响应速度快、抗背景光干扰及电磁谐波干扰能力强等特点，且有结构紧凑、外型美观、调试简便、定位准确等优点。

外形尺寸(mm)	85 × 57 × 28	光点	圆点
供电电压	10-30vdc	响应时间	50us
使用环境温度	0-50	输出电流	< 200ma
检测方式	同轴反射式	输出方式	npn/pnp
检测距离	10mm ± 2mm	外壳材料	金属
光源色谱	黄、红、绿、兰、白	引出线长度	2m

bjz-211色标传感器采用光学技术和半导体电子技术，具有灵敏度高，响应速度快，抗背景干扰能力强等特点，广泛的运用于包装机械和印刷机械，造纸机械等自控系统中.技术参数：电压10-30vdc，输出方式n pn，检测距离10mm ± 2mm

本产品的材料为混合物，种类是射线辐射，加工定制为是，防护等级是/，材料物理性质为绝缘体，型号是器KS-C2，材料晶体结构为多晶，线性度是/（%F.S.），迟滞为/（%F.S.），重复性是/（%F.S.），漂移为/，分辨率是/，品牌为国产，输出信号是数字型，灵敏度为/，制作工艺是薄膜，