

大深光电传感器DS-G系列替换E3Z系列GT11替换E3Z-T61对射红外光检测距离10m

产品名称	大深光电传感器DS-G系列替换E3Z系列GT11替换E3Z-T61对射红外光检测距离10m
公司名称	深圳大深传感科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌型号:大深传感DS-GT11 替换型号:E3Z-T61 检测距离:15m
公司地址	深圳市光明区招商局智慧城B6栋5楼
联系电话	400-8275108 13538175702

产品详情

大深方型光电传感器DS-GT11替换欧姆龙E3Z-T61对射红外光检测距离：10m

大深方型光电传感器DS-GT11P替换欧姆龙E3Z-T81

检测方式：对射

检测距离：GT11（10m）/GT12（10m）

标准检测物体：12mm以上不透明物

光源(发光波长)：红外发光二极管(850nm)

电源电压：DC12~24V ± 10%脉动(p-p)10%以下

消耗电流：35mA以下

控制输出：负载电源电压DC26.4V以下，免载电流100mA以下集电极开路输出型(NPN/PNP因型号而异)，残余电压(负载电流低于10mA时:1V以下:负载电流为10~100mA时:2V以下)入光时ON/遮光时ON开关切换模式

保护电路：电源逆接保护、输出短路保护、输出逆接保护

响应时间：动作或复位:1ms以下

灵敏度调节：旋转调节器

使用环境照度：白炽灯:100.000lx以下，太阳光:100.000lx以下

环境温度范围：动作时:-25~+55，接插件型的部分机型为-40~+55（无结冰无结露）保存时:-40~+70 ° C（无结冰、无结露）

环境湿度范围：动作时:35~85%RH，保存时:35~95%RH(无结露)

绝缘电阻：DC500V时20MQ以上

耐电压：AC1.000V50/60Hz1min

振动(耐久)：10~55Hz双振幅15mmX Y、Z各方向2h

冲击(耐久):500m/s²XYZ各方向3次

保护结构：IEC规格:IP67(防油型:传感器内部标准防油，但导线部/接插件部除外)

连接方式：导线引出型(标准导线长2m)

显示灯：动作指示灯(橙色) 电源指示灯(绿色)

质量：导线引出(2m) 约108g

材质：外壳 PBT透镜部 PC

附件：使用说明书 注:金属安装配件另售

(内容来源： <https://www.szclass.com>)