

光照度探测器 PSR/LLS 系列

产品简介

光照度探测器产品有 PSR-1-T-E 和 LLS-T 两种，产品是利用光敏电阻生产的光照度变送器，可用来对输入光的存在进行识别。该产品加装全天候防护外壳，可对光线的存在与消失进行指示，但是不能够用于光亮度在空间分配的控制。

技术参数

工作电源：12~35Vdc (PSR系列)；24~35Vdc (LL系列)	信号输出：4~20mA
最大电流：22mA (PSR系列)；25mA (LL系列)	极限输出电流：22mA
工作环境：-25~70℃，0~95%RH（无冷凝）	外壳材料：铝合金外壳

选型表

LLS-T	光照度探测器（0~100英尺烛光）	PSR-1-T-E	光照度探测器（0~500英尺烛光）
-------	-------------------	-----------	-------------------

外形尺寸图

