

扶梯入口探测器 AC220V (V)

产品名称	扶梯入口探测器 AC220V (V)
公司名称	秦皇岛开发区前景光电技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	工作电压:AC220V (V) 工作温度:-10 ~ +50 () 类型:红外探头感应器
公司地址	中国 河北 秦皇岛市 秦皇岛开发区华山中路径河道3号
联系电话	86 0335 8539915 13731393192

产品详情

工作电压	AC220V (V)	工作温度	-10 ~ +50 ()
类型	红外探头感应器		

产品概述

pe100扶梯入口探测器（以下简称探测器）是一种基于模拟信号、数字信号和模糊逻辑技术的高性能智能化探测装置。本产品主要与节能型自动扶梯配套使用，探测器安装到自动扶梯的入口处，当乘客进入预定范围后，探测器自动发出扶梯动作信号，自动扶梯根据此信号启动电梯，从而达到节能的目的。

本产品符合《gb16899-1997自动扶梯和自动人行道的制造与安装安全规范》的相关要求。

产品特点

- 1.具有抗干扰强、非接触式检测等特点。
- 2.为圆锥形探测，探测面积大。
- 3.传感器部分进行了防水防尘处理，可以有效的防止露水、雨水和灰尘的侵入。
- 4.探测器提供4种探测距离设置，探测距离最远2米。
- 5.探测器具有自学习功能，适用于各种复杂环境。

6.传感器不受阳光、温度、湿度、风等气候环境的影响

产品参数

1.工作电压：ac220v

2.工作电流： 10ma

3.最小探测距离：50mm

4.传感器检测角度：水平120度，垂直60度

5.输出容量：继电器触点输出dc24v，2a

6.输出方式：两组常开、常闭触点输出，一组为电梯动作信号，另一组为探测故障信号；

7.使用环境：温度：-10 ~ +50

8.相对湿度： 95%，不凝露

9.外形尺寸：136mm × 70mm × 45mm

10.壳体材料和颜色：铝型材，银白色

11.重量：约500g