

瑞景 电表远红外 光电通讯 抄表读数光电头

产品名称	瑞景 电表远红外 光电通讯 抄表读数光电头
公司名称	珠海瑞景电子科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:RJ瑞景 型号:RJ-OP232-DL/T645
公司地址	珠海市横琴新区宝华路6号105室-6559 (注册地址)
联系电话	15919144207 18928006767

产品详情

RJ-OP232-DL/T645 串口红外通讯光电头

产品规格书

功能概要：

红外通讯光电头主要用于所有需要38kHz调制红外通讯的电表通讯。

串口红外通讯光电头主要功能是实现光电信号的转换。产品通过自带的红外发射管和接收管与电能表上的红外接收管和发射管进行通讯，光电头和电脑采用9针串口连接。所以上位机程序可以通过操作串口的方式，使光电头和电能表进行通讯。

技术参数

I 工作电压：4V—5.5V；

I 工作电流： 100mA；

I 红外发射管：波长940nm；

- I 红外接收管：38kHz调制频率；
- I 传输波特率2400bps；
- I 数据传输的光路周围环境光强度小于5000lx时，有效通信距离大于4 m；
- I 本产品从串口取电，无需外接电源；
- I 符合DL/T645规约。

使用方法:把串口红外通讯光电头的DB9口插入PC，调整光电头位置尽可能使接收器的光轴与发射器的光轴保持一致，距离可以在4m内调节，连接完成。

产品外形:1、数据传输接头为DB9头。

2、光电头外壳为黑色圆柱形。

3、电缆长度1m /黑色，直线。

4、尺寸：32 X 26 mm。