

穿透玻璃红外线测温仪 激光温度传感器0-800度

产品名称	穿透玻璃红外线测温仪 激光温度传感器0-800度
公司名称	温州上沪电气有限公司
价格	2200.00/只
规格参数	品牌:上沪电气 型号:IRPD-800LS 配件:带直线激光
公司地址	永嘉县江北街道楠江中路62号永楠商住楼1幢304室
联系电话	0577-67325377 15869689968

产品详情

此款测温范围400-1200度，400度以下不显示温度。任意定制0-3000度温度，可自行拍下，有技术疑问客服会联系你。用于测量隔着玻璃的物体表面温度，并带红色激光瞄准被测物体，远距离瞄点准确，测温准。普通的红外线测温仪不能穿透玻璃，测量的温度是玻璃温度，此款解决了技术难题，性价比高，测温准，此价格不含温控表价

IRTD-800LS技术参数：

型号：IRTD-800LS

测温范围：0-800

测温精度：±1%或±5

环境温度：0-50

储存温度：-20—80

响应时间：50ms

距离系数：15:1

电 源：+24VDC

输出电压：1~5V

尺 寸： 18mmX120mm (L)

信号输出：标准4-20mA