

高炉铸造锻造烧结高温热处理非接触式红外测温仪温度传感器

产品名称	高炉铸造锻造烧结高温热处理非接触式红外测温仪温度传感器
公司名称	海宁东本测控技术有限公司
价格	2380.00/只
规格参数	品牌:东本DoBeny 型号:IRT-LAS1400A 信号输出:4-20mA
公司地址	嘉兴市海宁市浙江海宁经编产业园区经都三路8号浙商大厦1111室
联系电话	18257343661

产品详情

东本DoBeny感谢您选择东本LAS系列在线式同轴激光红外测温仪。

同轴双激光红外测温仪LAS系列适用于测量(铸造,烧结、高炉连续铸造加工、锻造、金属包装,高温热处理、热成形钢面板、真空渗碳精密热处理、高温真空热处理、紧固件热处理、氢脆、热轧机、管材轧机、线材轧机、镀锌退火线、铝钎焊、铝加工、铝溶液等)温度。

同轴双激光红外测温仪技术参数：

型号：IRT-LAS1400AH

温度范围: 400-1400

供电: 24 VDC

输出： 4-20 mA

距离系数: 100：1

准确度: $\pm 1\%$ 或 ± 1 （取大值）（环温 23 ± 5 ）

重复性: $\pm 1\%$ 或 ± 1

分辨率：0.1度

响应时间: 30 ms

结构: 304不锈钢

尺寸: 18 x 145 mm

安装: 2个螺母

线长: 标准2米 (可定制长度)

大电流 : 50mA

光谱波长 : 1.6 μ m/1.0 μ m

辐射率 : 0.95

重量: 400g包括2米线

防护等级 : IP65

环境温度: 0 ~50 ° C (32 ~122 ° F) , 10~95%RH

接线方式 : 4线制、3线制、2线制 (客户可自由切换)