

P3000 型红外线测温计



特色:

使用简单 - 无需校准

高精度度 - ($\pm 1\%$) 在真实现场环境下

能以不同的发射率测量目标物

能在烟雾、灰尘、水蒸汽等环境下测量

测温范围: $300-1000^{\circ}\text{C}/572-1832^{\circ}\text{F}$

坚固型设计 多选择的附件 内建多项功能

应用:

锻压, 连铸连轧, 热轧

特性:

测温范围: $300-1000^{\circ}\text{C}/572-1832^{\circ}\text{F}$

发射率范围: $0.1 \sim 1.0$

反应时间: $0.1 \text{ 秒} \sim 10 \text{ 秒}$

默认反应时间: 0.5 秒

精确性和可重复性: $\pm 1\%$

电器规格:

电源: $24\text{V} (18 - 36\text{V}) \text{ DC } 50/60\text{Hz} 0.05\text{A}$

可选择输出: $4-20 \text{ mA}, 0-20 \text{ mA}, 0-10 \text{ V}, \text{RS-232},$

$\text{RS-422}, \text{RS485}, \text{警报信号}, \text{Profibus}, \text{Profinet}$

选项:

P110 连接一台测温计单色显示器

P300 连接多台测温计彩色触摸屏显示器

PS3000 型扫描系统

激光瞄准点: 等级 2

机械规格:

传感器外尺寸: $273 \times 127 \times 113.5\text{mm}$

传感器重量: $\sim 3.5\text{kg}$

环境条件:

工作温度范围: $0^{\circ}\text{C} +50^{\circ}\text{C}$

储存温度范围: $-20^{\circ}\text{C} +70^{\circ}\text{C}$

湿度: 对传感镜头无设限

光学器件

测量点直径: 从 1m 远距离量测 10mm 直径目标点, 可选用不同光学镜片

佛山市禹硕机械设备有限公司

Tel: +86 (757) 8300-0258 x 602

Fax: +86 (757) 8338-1768

中国广东省佛山市季华五路 23 号 (鸿业豪庭) 317A

Website: <http://www.amkes.com>

Email: info@amkes.com