

## HS-25-400 温度校准源



易于使用

灵活的现场校准

100° C - 400° C

212° F - 752° F

## 典型应用

校准红外高温计

## 特点

便携标签，体积极小

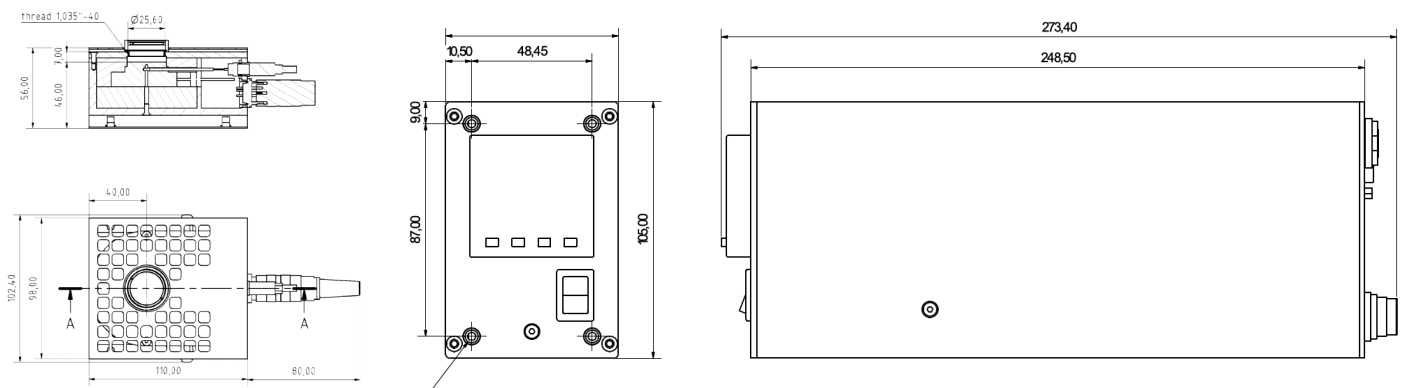
使用高度灵活

加热速度快

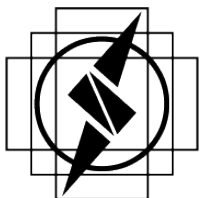
# 技术数据

	<b>HS-25-400 (温度校准源)</b>
温度范围:	100° C – 400° C ( 212° F – 752° F)
光谱范围:	1.5µm – 2.8µm
发射率:	0.97
准确性:	+/- 2K + 1% 读数
稳定性:	稳定 4 分钟后 +/- 0.1° K @200° C
分辨率:	0.1° C
加热区:	25mm
加热速度:	50° C / min
环境温度:	10° C to 40° C; 无冷凝
尺寸:	110 * 102 * 56 mm
重量:	0.78kg
	<b>控制器 (TC10-LV)</b>
电源:	230VAC、50-60Hz、85VA (根据要求提供 120V AC 电压)
熔断器:	2 个微型保险丝 (5x20mm) 1.6A
尺寸:	273 * 69 * 105 mm
重量:	2.3 kg
保护:	IP30
CE 标签:	根据欧盟关于电磁抗扰度的指令
符合标准:	符合 2011-06-08 颁布的 RoHS 指令 2011/65/EU, 以及 2015-03-31 颁布的补充指令

# 产品尺寸



您应自行负责为您的应用选择合适的产品，验证和测试您的应用，并确保您的应用符合适用标准以及任何其他安全、安保或其他要求。数据如有更改，恕不另行通知。



## 终极激光加工

骋电电子科技 (深圳) 有限公司 Mergenthaler China  
 地址: 广东省深圳市宝安区福海街道稔田社区大洋路90号7栋302  
 邮箱: stephen.xu@mergenthaler-laser.cn  
 电话: 13823674764 www.dynalas.com