

# ET9865红外线测温仪

产品名称	ET9865红外线测温仪
公司名称	上海亨美电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:亨美 型号:ET9865
公司地址	嘉定区胜辛南路500号15幢1131室
联系电话	021-66276586 13818227028

## 产品详情

### ET9865工业高温红外线测温仪

本目录是上海亨美电气有限公司为您精选的ET9865工业高温红外测温仪产品，欢迎您来电咨询该产品的详细信息！ET9865工业高温红外测温仪的种类有很多，ET9865工业高温红外测温仪不同的应用也会有细微的差别，本公司为您提供全方位的解决方案。

### 产品简介

#### ET-9865产品特点：

快速测量功能，反应时间小于150毫秒。  
内置双激光瞄准器，更准确快速的瞄准目标 独特新颖的外观设计  
°C/°F转换装置和自动记录数据  
发射率从0.1到1.0可调，可以根据不同的目标选择不同的发射率。  
自动选择量程和屏幕分辨率0.1°C(0.1°F) 最高温度显示和高低温警报  
自动上锁装置和带背光的液晶显示屏 应用领域：用于食品检测，安检，火检，注塑，沥青，船舶，喷漆，墨水，干衣机，柴油机，电力，供热，通风，制冷等等测量和保养 EMC EN:61326 EN:60825-1

#### ET-9865技术指标:

#### 高温红外测温仪 ET-9865技术指标(D:S=30:1)：

分辨率	0.1 °C(0.1 °F)
基本精确度	± 1.0%
重复性	± 0.5%

测温量程	- 50 ° C ~ 1000 ° C ( - 58 ° F ~ 1832 ° F )
光学比率	30 : 1
反应时间	少于150ms
光谱响应	8~14um
发射率	发射率从0.1到1.0可调
超量程提示	屏幕上显示“ ---- ”
极性显示	自动 (正极无显示); (-) 表明负极
二级管激光器	输出<1mw, 650nm Class 2(II)激光产品
存储温度	- 10 ~ 60 ° C (14 ~ 140 ° F)
操作温度	0 ~ 50 ° C (32 ~ 122 ° F)
相对湿度	10% ~ 90%RH ( 操作 ) , <80%RH ( 存储 )
电源	9V 电池, NEDA 1604A 或 IEC 6LR61, 或其他同规格电池
重量	163g
尺寸	146 × 104 × 43mm
安全设置标准	符合欧洲CE安全规范