

TES-1333R , 台湾泰仕 , TES1333R , 太阳能检测仪 , 一台起订

产品名称	TES-1333R , 台湾泰仕 , TES1333R , 太阳能检测仪 , 一台起订
公司名称	深圳市恩慈电子有限公司
价格	720.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:tes/泰仕 型号:tes-1333r
公司地址	深圳市福田区深南路佳和华强大厦B座2501
联系电话	13008807054

产品详情

tes-1333/1333r太阳能检测仪

检测太阳能接收效率

特性：宽光谱范围杰出的长期稳定性余弦校正自动发射测量可选能量或发射太阳能测量当前时间]设定功能用户校准设定功能光探头选择w/m2或btu/(ft2?h)单位数据锁定、最大、最小、平均功能数据存取功能（99组）自动数据记忆和rs-232接口至pc（仅tes-1333r）应用：

气象学农业太阳辐射测量太阳能研究物理及光学实验太阳发射测量鉴别门窗表现参数：

显示	3-1/2数显 , 1999
范围	2000w/m2, 634btu/(ft2?h)
分辨率	1w/m2,1btu/(ft2?h)
光谱响应	400-1100nm
精度	典型25 : ?10w/m2 [?3btu/(ft2?h)]或?5%取最大者其它温度引入误差 : ?0.38w/m2/ [?0.12btu/(ft2?h)/]
角度精度	角度<60时 , 余弦校正<5%
飘移	?2%每年
校准	可用户校准
过量程	显示 “ ol ”
取样时间	0.4秒
手动数据记录读取	99组
自动数据记忆	32000组（仅限tes-1333r型）
电池	4节aaa电池
电池寿命	约100小时
使用温湿度	0 -50 <80%rh

贮存温湿度	-10 -50 <70%rh
重量	165g
尺寸	111(l) ?64(w) ?34(h)mm
附件	便携箱，手册，4节aaa电池rs-232电缆，cd软件（仅限tes-1333r型）

"供应TES-1333R，台湾泰仕，TES1333R，太阳能检测仪，一台起订"的测量范围为2000W/m²，尺寸是111*64*34（mm），加工定制为否，电池种类是4节AAA电池，型号为TES-1333R，测量精度是5%，品牌为TES/泰仕，用途是太阳能功率，电源电压为1.5（V）