

原装台湾泰仕 TES-1333太阳能测试仪TES1333功率计

产品名称	原装台湾泰仕 TES-1333太阳能测试仪TES1333功率计
公司名称	东莞市莞城创顺电子工具经营部
价格	面议
规格参数	品牌:TES/泰仕 型号:TES-1333
公司地址	中国 广东 东莞市 八达路香港街电子城
联系电话	13553880040

产品详情

tes-1333/1333r 太阳能功率表	
光谱范围宽长期稳定余弦校正自动材料穿透率测量 可选择太阳能功率测量或穿透率测量太阳能能量测 量现在时间设定功能	使用者校正参数设定功能感测器位於表顶端w/m2 或btu/(ft2*h)单位选择读值锁定、最大、最小、平 均值模式功能手动资料记忆(tes-1333)rs-232pc介面 功能(tes-1333r)
气象农业太阳能辐射测量证明窗户玻璃之高性能	太阳能研究物理及光学实验室太阳穿透率测量

显示器	3-1/2位, 1999最大读值
档位	2000w/m ² 、634btu/(ft ² *h)
解析度	1w/m ² 、1btu/(ft ² *h)
光谱响应	400-1100nm
准确度	± 10w/m ² [± 3 btu / (ft ² *h)] 或 ± 5%读值之其中最大者。 温度系数 ± 0.38w/m ² / [± 0.12 btu / (ft ² *h) /] 偏离25 时
角度准确性	余弦校正<5%(角度<60 ° 时)
漂移	< ± 2% / 每年
校正	使用者可自行再校正
输入过载	显示器显示
取样率	约0.4秒

手动资料记忆及读取	99組
自动资料储存	32000組(tes-1333r)
电池	4只aaa电池
电池寿命	约100小时
操作温湿度	0 至 50 小於 80%rh
储存温湿度	-10 至 60 小於70% rh
重量	约100小时
尺寸	111(长)*64(宽)*34(厚)mm
附件	皮套、使用说明书、4只1.5v电池、rs232介面缆线(tea-1333r)及光碟软体(tes-1333r)

本产品的品牌是TES/泰仕，型号是TES-1333