

CEM华盛昌DT-1308照度计 可开增票

产品名称	CEM华盛昌DT-1308照度计 可开增票
公司名称	东莞市不凡电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:数字式照度计 品牌:CEM/华盛昌
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞市寮步镇横坑
联系电话	86-076988038925

产品详情

商品名称：华盛昌dt-1308生产厂家：cem商品产地：中国大陆商品毛重：0.55kg

产品特色	
cem dt-1308多功能数字式光度计小巧结实、结构简单易于操作使用，是测量光照度（lux/fc）的理想精确仪器。敏感二极管和光谱响应过滤器组成，对不同角度的输入光有充分的补偿和校正作用	
1.最大量程300,000lux/fc2.40段模拟条带背光显示3.高精度及反应速度快4.相对值测量功能5.最大/最小值及数据保持功能6.峰值锁定功能，追踪并锁定大于10 μ s的光度脉冲信号7.lux（勒克斯）/fc(尺烛光)单位互换功能8.30分钟无操作自动关机功能	
内部结构	
	1.42段模拟条显示2.光照度数值显示3.rang 小值键6.reset复位键7.背光灯显示键8.rel相 11.fc单位选择

使用方法

1.按下电源开关键，打开仪表；2.选择lux或fc光照度单位；3.移开探头盖子并使其垂直对着光源；4.从lcd显示屏上读取读数；5.超量程范围：显示“ol”时表明输入的信号太强，应选择更大的量程；6.按hold键选择数据保持功能。再按则退出此功能，光度计将重新恢复正常操作；7.按住peak键，直到显示“cal”，再按peak键依次通过pmax和pmin读数模式同时将仪表置于脉动光源处测量。8.按max/min键选择最大/最小值读数功能；9.按下rel键进入相对读数模式，当前读数将会储存为0值进行对比；10.reset复位键：每按下此键时,除了背光外，hold,max/min,rel功能和自动关机功能都会恢复到原始状态；11.背光功能：按backlight键打开背光功能，再按则关闭；12.测量完毕后将探头盖子盖上然后关闭仪表。

产品功能

显示：40段模拟条带背光lcd显示屏测量范围： $\pm(3.5\%+20d)(<10,000\text{lux})$ ； $\pm(4.0\%+1d)$ ”光谱反应：适应光的cie（cie人眼反应曲线）
探头传感器：硅光敏二极管和光谱过滤器
；0~80%rh存储温湿度：-10~50℃；0%~70%rh
0mm重

温馨提示

常用光度值参考(1fc=10.76lux)：一.办公场所1.会议室或招待室：200~750lux2.文书工作：700~1500lux3.打字起草室：1000~2000lux二.工厂1.包装或过道：150~300lux2.生产线上视觉工作：300~750lux3.检查工作：750~1500lux4.电子组装工作：1500~3000lux三.旅馆1.公共场所或盥洗室：100~200lux2.招待室或出纳室：200~1000lux四.商店1.室内楼梯或走廊：150~200lux2.展览窗或包装台：750~1500lux3.前台或展览窗口：1500~3000lux五.学校1.礼堂/室内体育馆：100~300lux2.教室：200~750lux3.实验室/图书馆/自习室：500~1500lux

适用范围

cem dt-1308多功能数字式光照度计可适用于超市商场、家庭、办公室、工厂、酒店旅馆、图书馆和医院

1.居室、酒店光照度测量，营造最佳生活环境；	2.灯具、灯饰亮度测量控制，保证产品及格率；	
3.图书馆、阅读场所光照度控制，保持最佳阅读效果；	4.车间、产线的照度监测，确保效益最优化。	

cem，深圳华盛昌机械实业有限公司，创立于1991年，是集专业开发、设计、生产和销售各类测量仪表于一体的实用新型专利和外观专利，是中国仪器仪表行业协会副会长单位，深圳仪器仪表自动化行业优强企业，深圳高。产品面向于国防，电力，暖通制冷，化工，冶炼，电子制造，科研院所等专业领域。产品远销欧美等100多个深圳南山区西丽镇白芒百旺信工业区五区19,21栋，占地16,000.00平米，1000多位员工，15条产品生产线以及先有2个研发团队。公司的管理和规章制度严格遵循iso9001的标准，产品完全符合国际质量认证标准ce，ul，以及括：非接触红外测温仪，红外摄温仪，粒子计数器，激光测距仪，视频仪，专业环境测试仪，音量计/噪音计，试仪，电力基础仪表，数字万用表，交/直流钳形表，风速计，压力计，医疗类，汽车类等测

本产品的加工定制是否，类型是数字式照度计，品牌是CEM/华盛昌，型号是DT-1308