

正规授权CEM华盛昌DT-805数字噪音计数位声级计音量计30-130dB

产品名称	正规授权CEM华盛昌DT-805数字噪音计数位声级计音量计30-130dB
公司名称	深圳市源恒通科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:CEM/华盛昌 型号:DT-805
公司地址	中国广东深圳宝安区石岩街道园岭社区
联系电话	0755-27358803 15875598924

产品详情

正规授权cem华盛昌dt-805数字噪音计数位声级计音量计30-130db

【产品描述】 dt-805符合安全工程、健康、工业安全的测量要求且能在各种环境下控制声音的质量。频率范围：31.5hz-8 khz，量程范围：30db-130db；a、c两种声级频率计权。

【产品特征】 1、精确度为1.5db2、频率范围：31.5hz-8khz，量程范围：30db-130db3、3.5位的lcd显示，0.1db分辨率4、具有最大值保持和数据保持功能5、a和c两种声级频率计权

【技术指标】 应用标准：iec651 type 2, ansi s1.4 type 2显示：液晶显示显示位数：3.5位显示的最高数：0.5 sec分辨率：0.1db频率范围：31.5hz-8khz量程：30db-130db精确度：±1.5db
(在94db，1khz参考条件下)声级频率计权：a、c两种计权时间计权：快速反应(125ms)，慢速反应(1sec)麦克风：1/2英寸极化电容式麦克风校准：在1khz正弦波，94db信号校准报警功能:当输入超过量程时会显示“over”自动关机:15分钟无任何操作后电池:一个9v电池, 006p 或 iec 6f22 或 neda 1604电池寿命：大约50小时(碱性电池)操作温度：0-40 (32-104)操作湿度：10-90%rh贮存温度：-10-60 (14-140)贮存湿度：10-75%rh尺寸：210*55*32mm重量：230g(含电池)

【产品结构】

【操作步骤】 1、打开电池盖，装上一个9v电池。2、打开电源选择希望的反应时间。如果声源由短暂的突发声组成或仅需要获得声音的最高值，请将反应调到快速。测量一般的声音，请调到慢速档。3、选择声级频率计权类型：a声级频率计权适用于测量一般的噪音级别，c声级频率计权适用于测量声学材料的声音级别。4、将仪表握在手上或固定在三脚架上，将麦克风指向要测量的声源，显示屏上将显示声音级别的读数。5、当max(最大值保持)方式被选择，仪表会显示记录最大读数。6、当hold(data hold)方式被选择。仪表会显示保持记录当前读数。7、关闭仪表，并在不使用时取出电池。

【仪器校准】采用声学校准器标准(94db, 1khz正弦波)1、设置为以下键和功能开关：显示: db, a, hi or lo, f功能: a声级频率计权反应时间: fast量程级别: 30-100db(lo)或 60-130db(hi)测量方式: 退出最大值保持和数据保持功能。2、将麦克风小心地插入声学校准器。3、打开电池盖取出电池，用小螺丝刀进行校准。我们的表在出货前已经过校准。推荐再次校准周期:1年。

【应用】可应用于安全工程、保健、工业生产、科研、环保等领域的噪音测量。

【包装清单】噪音计*1，9v电池*2，彩盒*1，皮盒*1，使用说明书*1，保修卡*1

dt-805《原装全新》《现货》实物实拍：《原装现货》dt805香港cem噪音计dt-805数位声级计dt 805音量计

cem产品授权代理证书：

正规授权cem华盛昌dt-805数字噪音计数位声级计音量计30-130db

本产品的加工定制是否，品牌是CEM/华盛昌，型号是DT-805，类型是数字式噪音计，测量范围是30~130 dB，测量精度是+1.5dB(在94dB，1kHz参考条件下)，工作温度是0到40 (32到104oF) ()，分辨率是0.1 db，尺寸是210(L)X55(W)X32(H) (mm)，重量是0.23 (kg)