

# 世光照度计C-7000SEKONIC日本原装进口现货

产品名称	世光照度计C-7000SEKONIC日本原装进口现货
公司名称	西安默瑞电子科技有限公司
价格	16000.00/台
规格参数	品牌:SEKONIC 型号:C -7000 产地:日本
公司地址	陕西省西安市碑林区长安大街3号
联系电话	029-87209936 18189255508

## 产品详情

分光显色照度计c7000

SEKONIC日本赛科尼可·世光

光源的种类和测量场所不做要求，非常便利的便携测量仪器，可以进行闪光灯的光谱测量，可以进行照明规划高性能的测量仪器c7000最适合显色指数色温的测量！。

c7000特点：

- 1/触摸屏显示各种模式
- 2/通过光谱表示模式可以随时测量出光源的波长
- 3/比较方便的功能，光谱比较模式，现在的测定值和机子内部保存的数据值可以相互比较。
- 4/平均显色评价指数和R1~R15的各种评价指数可以通过图表显示。

c7000测量的数据最（zui）大999个可以通过Excel形式保存下来，分光数据可以通过每1nm显示出来，另外/光谱和色度图也可以简单的表示出来。

主要用途：

- 1/LED 有机EL（OLED）荧光灯，道路照明等室内外照明的照度，色温，显色评价灯的测量
- 2/投影仪的照度，色温测量
- 3/汽车头灯照度，色温的测量

4/餐馆 美术馆灯的照明，色温测量/显色评价

5/植物工厂的植物生长光源管理。

6/电视台，摄影棚，舞台等特殊照明的照度，色温，显色指数测量

C-7000规格参数

照度计等级：日本JIS C1609-1:2006 一般形A级照度计

传感器：CMOS线性（xing）图像传感器

测定波长范围：380nm-780nm

波长传播间隔：1nm

测量范围：日光灯 1~200.000Lx 1600~40000K (5Lx以上的照度)

闪光灯 20~20500Lx · S 2500~40000K

可视域相对分光回答特性（F1）：9%以下

标准度：照度：显示值  $\pm 5\%$   $\pm \text{digit}1\sim 3000\text{Lx}$ ),  $\pm 7.5\%$  ( 3000~2000000lx )

色温：4MK-1（标准光源A，800LX）

显示模式：文本显示/光谱显示/不同光谱比较，显色评价，色度坐标xy，色度坐标uv

光量子通用密度（PPFD）功能：有

其他功能：内存999，提前调整功能，自动关机，自动减光

使用温度范围：-10~40

保管温度范围：-10~60

大小：73（长）x183（高）x27（宽）mm（不包括光学部分），最大厚度40mm

重量：230g（不含电池）

世光照度计，照度计，C-7000照度计，SEKONIC照度计C-7000，SEKONIC照度计