

紫外线综合照度计UIT-250 牛尾USHIO测量紫外线照度和温度

产品名称	紫外线综合照度计UIT-250 牛尾USHIO测量紫外线照度和温度
公司名称	千斗工业设备（苏州）有限公司
价格	2020.00/台
规格参数	品牌:牛尾USHIO 型号:UIT-250 品名:紫外线综合照度计
公司地址	苏州市相城区元和街道人民路4555号繁花商业中心1幢618室
联系电话	18118154021

产品详情

紫外线综合照度计 “UIT-250”

产品特点UV综合照度计UIT-250，用于测量紫外线的综合光量和照度

“Unimeter 系列”诞生于作为光的制造商的经验和成就。它是一种紧凑型光学测量仪器，从用户的角度来看，它具有“真正的易用性”。我们根据您的要求提出照度管理，例如照明设备、UV固化设备、清洁/杀菌设备等。

通过更换受光部，进行5个波长区域（中心波长172nm、254nm、313nm、365nm、405nm）和温度测量。

照度、峰值照度、积分光强、照度分布、点光源照度、温度分布的测量。

安装内存后，照度分布测量长达4分钟。

兼容延长电缆（主机到光接收部分：标准选项2m）。

自动电源开/关切换

与PC的串行通信功能（支持的操作系统：Windows XP / 2000）

丰富的测量波长阵容

通过更换受光部件，在 5 个波长区域（中心波长 172 nm / 254 nm / 313 nm / 365 nm / 405 nm）进行照度和温度测量

多种测量模式

照度、峰值照度、积分光强、照度分布、点光源照度、温度分布的测量

配备记忆功能

具有记忆功能的长达 4 分钟的照度测量

自动关机

启用/禁用自动关机功能的切换

配备串行通讯功能

与个人电脑的串行通信功能

可进行值测量

价格可以由我们的原始校准系统设置

应用

测量紫外线照度和温度

产品规格

展示功能照度分布输出采样率通讯规格电源供应尺寸（毫米）重量（克）配件

主机显示屏 LCD 数字显示，照度 4 位，综合光强 5 位

实时显示、峰值照度、综合光强、照度分布、温度、3 档量程切换、自动关机（5 分钟/禁用）

模拟 0-1V 输出，录音时间长达 2 或 4 分钟（连接录音机时）

16 或 32 个样本/秒

通讯规格：半双工，同步方式：异步同步（asynchronous），Portrait：4800bps（固定），传输码：ASCII，数据 BIT：1，Parity：None，Delimiter：CR

3 节 AAA 电池

75（宽）x 160（深）x 15（高）

250g 以下

使用说明书、行李箱、电池（AA x 3）、精密螺丝刀

产品阵容

机身/接收器型号

UV 一体式照度计 UIT-250 [附件] - 说明书 - 行李箱 - 干电池（AA x 3） - 精密螺丝刀

*还有一个UIT-250A可以在干电池或外部电源（AC适配器）之间切换.

分离型接收器（选项） VUV-S172 UVD-S254 UVD-S313 UVD-S365 UVD-S405

集成接收器（可选） UVD-C254

UVD-C365 UVD- C405