

柯尼卡美能达入门级色差机CR-410

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 柯尼卡美能达入门级色差机CR-410 |
| 公司名称 | 东莞森铭设备有限公司 |
| 价格 | 51800.00/台 |
| 规格参数 | 重复性:0.07 测量口径:8mm 器间差:0.6 |
| 公司地址 | 东莞市东城区光明二路宝鼎科技园B栋四楼 |
| 联系电话 | 13790526234 |

产品详情

柯尼卡美能达入门级色差机CR-410 为进一步增强使用灵活度，测量头装备了显示屏、功能键及电源，可不依赖数据处理机独立使用，或直接作为附加另售件连接计算机，通过另售的Windows QC软件SpectraMagic NX运行。由于采用的是色差基准色的设定及校正等容易识别的按钮名称，所以测量和设定操作均简便易行。具备重复性 E^*ab 0.07以内、仪表误差(E^*ab 0.6以内/CR-400； E^*ab 0.8以内/CR-410)的高精度。

使用任意校正功能可以获得更高水准的精度。(使用数据处理机或另售的配置软件加以设定。)新型号的主要改进在于增加了易用性和功能性，如重新设计数据处理机、配备大屏幕背光显示屏(可以数字或图形方式显示测量数据)及内置高速热敏打印机。数据内存可存储多达100种目标色及1000条测量结果。多种新色空间、合格/不合格公式及白/黄度指标增强了仪器在多方面的应用。新“自定指标”功能允许*多6名不同用户输入，或使用XYZ、Yxy或CIELAB值输入6组针对特定应用的公式。另外，显示语言可设为英语、德语、法语、意大利语、西班牙语或日语。

| | | | |
|-------|---------|-------------------------|----------------|
| 产品规格： | 名称 | 色彩色差计 | |
| | 型号 | CR-400 | CR-410 |
| | 照明/受光系统 | 漫射照明/垂直测量接收 | 大区域漫射照明/垂直测量接收 |
| | | (包含镜面反射) | |
| | 传感器 | 硅光敏元件(6组) | |
| | 显示范围 | Y: 0.01 ~ 160.00% (反射率) | |
| | 照明光源 | 脉冲氙灯 | |
| | 测量时间 | 1秒 | |
| | 测量间隔 | 3秒 | |
| | 电池性能 | | |