

维修X-rite爱色丽528/530色差仪

产品名称	维修X-rite爱色丽528/530色差仪
公司名称	深圳市联洲电子科技有限公司
价格	188.00/台
规格参数	爱色丽:528/530 爱色丽528:爱色丽530 美国:爱色丽528/530
公司地址	深圳市宝安区西乡街道黄田村油麻塘3巷10号
联系电话	0755-23088492 13410649550

产品详情

维修X-rite爱色丽528/530色差仪

??X-rite???528/530

500???????????

主要特点：适用于制版业和各类印刷使用，帮助实施从印前至车间的综合性色彩控制制版业和各类印刷使用·增加色稳定性和提高印刷品的质量·光谱感应器技术测量·大屏幕全中文显示·简单校正指示，坚固外壳防止碰撞

·五种机型分别测量密度、密度差、网点面积、网点增大、叠印、印刷反差、色调误差、灰度、L*a*b*及

L*c*h*等、色彩比较、纸张偏色及亮度。可配合爱色丽专业品管软件使用530型可配合专业色彩品质控制软件，将有关颜色资料储存于系统内，更有效改善印刷过程中所遇到的困难。扫描式密度仪/分光仪系统即时提供有关印制生产过程中的重要资料，帮助减低印刷作业准备时间及损耗。

技术规格:

光学系统 45/0，等同于ANSI和ISO标准

测量直径	3.4mm(标准) ; 2.0mm ; 6.0mm
光源	脉冲式充气钨丝灯 , 色温28560
光谱范围	400—700nm(适用于528及530型)
标准照明体	CIE A , C , D50 , D65 , D75 , F2 , F7 , F11 , F12(适用于528及530型)
标准观察角度	CIE 20和100(适用于528及530型)
响应方式	T , E , I , G , Tx , Ex , HIFI
测量范围	密度 ; 0.00D-2.50D反射率 : 0-160%
测量时间	约1.4秒(无需预热)
重复性	0-2.0D : $\pm 0.005D$; 2.0-2.5D : $\pm 0.010D$; 配偏光滤色镜0-1.8D : ± 0.01 ; 0.10 E以内
仪器台间差	0.01D或1%(传统印刷) ; 0.40 Ecmc以内(测量12块BCRA系列色板)
数据界面	RS-232串联接口 , 以波特率1200至57600作数据交换
电源	氢化金属镍充电电池 , 充电时间 : 约3小时

各种机型性能比较表

功能/型号	504	508	518	528	530
密度					
密度差					
网点面积					
网点增大					
叠印					
印刷反差					
色调误差					
灰度					
自动选择功能					
色度功能					
色彩比较					
纸张偏色及亮度					
配色彩品控软件					