

Xrite528印刷分光密度仪

产品名称	Xrite528印刷分光密度仪
公司名称	深圳市三恩时科技有限公司
价格	8.00/台
规格参数	品牌:Xrite 型号:528 货期:现货
公司地址	深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5B栋6楼
联系电话	0755-26508999-618 13510845302

产品详情

Xrite528印刷分光密度仪，Xrite528印刷分光密度仪

Xrite528印刷分光密度仪产品介绍

产品用途：500系列 爱色丽Xrite528印刷分光密度仪，——四色及专色印刷的完美解决方案。由天友利专业代理，我们极具技术和竞争优势！

产品信息：Xrite 500系列 爱色丽528分光印刷密度仪

品牌：X-Rite 爱色丽

产地：美国（原装进口）

爱色丽528印刷分光密度仪除了具有爱色丽504印刷分光密度仪、爱色丽508印刷分光密度仪、爱色丽518印刷分光密度仪的所有功能外，爱色丽528印刷分光密度仪还具备了测量颜色色差的功能，可以直接测量出表示颜色的参数Lab和Lch，并且能比较两个不同颜色的色差值，且能以 E的色差值来表示，除此之外爱色丽528印刷分光密度仪更能测量PANTONE专色，因此爱色丽528印刷分光密度仪是包装印刷和商务印刷的有力帮手，更是做外单的必备工具。

请估算您的特殊颜色、密度、点增益和其它关键测量是否符合预先设置的目标。

它是什么 PANTONE? 颜色匹配功能在您所指定样品簿中查找最近似的颜色。

获得颜色储存库中预先设置的油墨配方，或使用(WINOOWs) ColorMail Express 软件创建并下

载您自定义的配方。

使用颜色功能建立或验证颜色管理配置；可受诸多 CMS 软件包支持。

使用简单的键码升级以添加光谱数据。

只有爱色丽产品可允许您选择测量孔大小：微点孔为 1.6 x 3.2mm 小孔为 2.0mm 中孔为 3.4mm 大孔为 6.0mm

爱色丽528分光印刷密度仪的测量功能

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

颜色功能Lab和Lch

色彩比较功能 E的色差值

纸张偏差及亮度

528详细介绍功能比较

准确性近乎完美

是世界上唯一采用光谱感应器技术测量色彩的密度仪系列，测量几何为45°/0°符合ANSI, DIN & ISO标准，准确度无可比拟。拥有高度一致性的测量随时随地为您提供可比较的色彩测量结果。

中文、大图形显示屏

为您提供方便、易读的显示屏，多种语言（包括中文）显示所有菜单命令，满足您的任何测量操作需要。

可靠、独特的设计理念测量目标窗使您能轻松精确地定位，因而每次都可获得准确的测量值。独特的便携式外形设计，引导了密度测量领域的革新。

多种测量孔径

含标准测量直径3.4mm,另可选配多种测量孔径：2.0mm测量孔径（不含偏光镜）；6.0mm孔径

内置色彩数据库

X-Rite528和530可使用您自己的色彩标准或从内置PANTONE电子色彩数据库内下载，通过测量，即刻可从色彩数据库内找出最接近的匹配颜色。