

NetProfiler 3

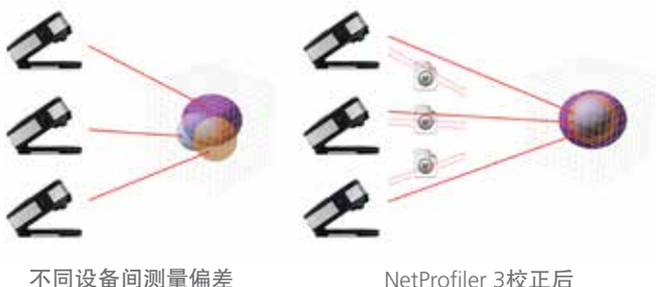


通过供应链提供一致、准确的测量性能

NetProfiler是爱色丽基于云计算的软件与色彩标准综合，使您可以检验、优化并验证色彩测量设备的性能。复杂的印刷或包装供应链包含多个部门和地域，操作备受挑战。NetProfiler能降低测量设备因老化、磨损和环境引起的偏差。

确保整个色彩网络的色彩精确度

NetProfiler使客户能在应用程序中准确交换光谱色彩数据，尤其是在色彩容差要求严格且不容有错的应用程序中的色彩配色、色彩质量控制和专色复制。测量错误可能由众多不同因素造成，而且大部分可通过配置文件纠正。简单易用的解决方案有助于减少因测量偏差所产生的成本，识别需要服务的仪器，且有助于避免产品生产过程中颜色不准确。



不同设备间测量偏差

NetProfiler 3校正后

需调整好仪器并确保其准确性

NetProfiler使用户能够定期验证色彩仪器的准确性。即使最可靠的仪器也并非始终保持原有测量精度。随着时间的流逝，它们会由于老化、腐蚀或环境因素而产生偏差。这会导致一些变化，使若干不确定因素进入您的颜色数字化工作流程。如果您每个月花几分钟时间检验仪器的准确性，就可减少重复工作、加速上市时间、提高质量，而且如果您有信心产品能达到客户要求，这也将直接影响利润。



配置并认证多种仪器

NetProfiler 3.0 使用户可配置多种类型的仪器，不论仪器是否联网。这包括工业手持式设备、印刷行业用测量工具（如爱色丽 eXact 和 SpectroEye）以及用于零售环境的色彩测量设备。

实时监控增加的正常运转时间

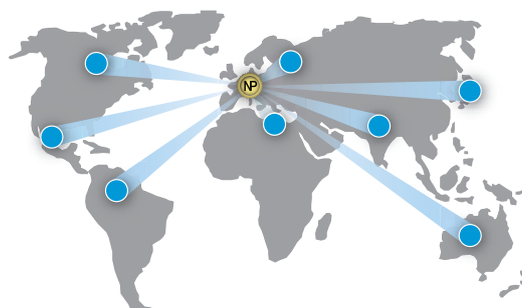
NetProfiler 3.0 包括可配置为定期运行的精准的远程诊断工具。预防性维护过程可检测偏差，以及质量控制过程中可能减少所需服务时间的潜在问题，从而给您更多的正常运转时间。连接至网络时，NetProfiler 3.0 实时监控所有仪器，并提供历史记录和性能报告。

自动配置提醒

NetProfiler 3.0 会在仪器需要配置时，自动提醒您，使您可在同一地点自动操作您本地的、区域的或全球的仪器管理程序，确保始终以稳定的准确性操作。当然，我们仍然建议每年在爱色丽服务中心对测量设备进行一次重新校验。

企业范围管理

这些业务可管理并监视其分光光度计，创造业务的更高标准和统一性。



NetProfiler 3

可扩展的平台

NetProfiler 3.0 是可升级的解决方案，随您的业务增长而不断改进，包括为所有新一代仪器嵌入配置文件。

准确无误的色彩测量

仪器的测量精确度会受许多因素的影响。使用NetProfiler 3，可能在定期服务和仪器认证之间发生的可变性将被最小化。定期使用NetProfiler 3，您将对管理各个区域的分光光度设备充满信心。

确保关键色彩测量仪器的最佳性能

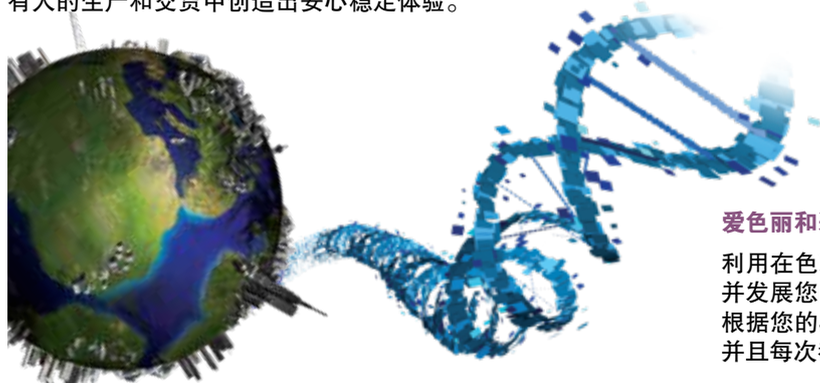
通过综合使用基于云计算的软件、客户软件（可在线和离线使用）和经认证的印刷色彩标准，NetProfiler 3.0 将您所有仪器校准到相对优质水平。仪器通过网络进行测量并与标准的爱色丽最佳设置进行对比，从而生成配置文件。

较好色彩管理的综合解决方案

NetProfiler 3.0 的操作快捷简单。事实上，当使用爱色丽 eXact 平台及其新触屏技术时，您可以单击进行测量并传输准确的色彩。获得 PantoneLIVE 和 eXact 许可后，NetProfiler 在品牌所有人的生产和交货中创造出安心稳定体验。

系统要求：

- Pentium III 或更高处理器
- 1 Ghz 或更高 CPU 速度
- 1GB 或更高 RAM
- Windows® 7/10 [32 位和 64 位版本]
- 1GB 系统驱动器剩余空间
- SVGA [1024 x 768]
- 每个连接的仪器都有 1 个 USB 端口



爱色丽和彩通服务

利用在色彩领域的丰富经验，爱色丽彩通提供现场或在线服务，支持并发展您的业务。您可以向我们请求标准培训，或与我们携手合作，根据您的具体需求量量身定制培训和服务。我们帮助您第一时间获得，并且每次都如此。

与 PantoneLIVE 一起扩展您的业务

当生产的时候，请连接到 PantoneLIVE，它是一个安全的云计算光谱色彩数据库，可确保生产地的精确色彩。以安全的云计算生态体系组织每种颜色的光谱定义，为生产提供正确的规划，并确保多种基材和印刷技术的色彩一致。首次正确，次次正确。

PantoneLIVE色彩精准之处，亦为业务繁荣之处

PANTONE®、PantoneLIVE 及其它 Pantone 商标均为 Pantone LLC 的产权。所有其他商标或注册商标为其各自所有者之产权。Pantone 是 X-Rite, Incorporated 的全资子公司。在太阳化工公司的许可下[太阳化工的专利技术使之能传输产品外观所需的统一数码描述] - 美国专利号 7,034,960、7,202,976、7,268,918、7,417,764 (及其国外相等物)。X-Rite 是 X-Rite, Incorporated 在美国和/或其他国家的注册商标或商标。© 2012, X-Rite, Incorporated. 版权所有。



www.xrite.cn (中国) www.xrite.com (全球)

ISO 9001
Certified

上海
电话: (021) 3279-6666

北京
电话: (010) 8478-5490

广州
电话: (020) 8375-2900

香港
电话: (852) 2568-6283

爱色丽及X-Rite是X-Rite公司的注册商标
所有技术规格和设计可以随时更改无需另行通知。©2014, 爱色丽公司保留所有权利。
注: 2006年7月5日爱色丽公司正式完成对Amazys控股公司的收购(该公司旗下拥有GretagMacbeth品牌)。新公司命名为爱色丽有限公司(X-Rite, Incorporated)。

L7-522-C (01-13)-CN 201906 P