



## 随心所欲的色彩配置

作为色彩管理解决方案的领导者，爱色丽彩通又一次掀起市场革命，宣布推出i1Pro 3 Plus。

i1Pro 3 Plus专为追求色彩臻美的影像、印刷和纺织专业人员而设计，可快速高效地创建各种基材的颜色配置文件。凭借更大的孔径，该产品可捕获更大的采样区域，创建更准确的色彩配置，从而实现快速一致的颜色。另外，可选的偏振功能可降低阴影和高光中的反射，实现更理想的色彩还原。

纺织行业数码印时，为了实现色彩准确度，对每种基材进行线性化和配置至关重要。然而，纺织品的镜面高光会导致测量结果偏移。i1Pro 3 Plus专为校准和配置各种纺织品基材（包括有机、合成、编织和热升华印花面料）而设计。它通过创新性设计，消除了彩色高光，可获得更精确的配置文件，从而实现快速生产，并减少时间和物料浪费。

### 材料多样化

- 通过全新的8mm大孔径，可配置广泛的材料基材和表面：
  - **工业材料：**瓦楞纸，玻璃，金属，木材和乙烯基材料
  - **包装和印刷：**薄膜，标签，纸板和塑料
  - **纺织品：**有机，合成，编织和热升华印花面料
  - **陶瓷：**瓷砖和陶瓷层压板
  - **监控器和显示器：**支持亮度高达5000尼特的超亮显示器
- 通过可选的偏振功能降低颜色测量误差，帮助校正以实现无以伦比的材料质量
  - 偏振可降低镜面高光，在特殊表面上提供“更好的黑色”和更丰富的色彩，让配置测量更加精确
- 支持显示器和标牌中使用的背光纺织品、薄膜以及其他材料的发射扫描

### 自动化和校准简化

- 通过添加新目标和新标准来实现正确的校准并创建ICC配置文件，从而减少浪费并提高ROI
- 结合i1iO扫描台使用时，i1Pro 3 Plus可优化自动文件创建，从而减少生产过程中的时间和物料浪费
- 准确测量较大的印刷材料、基材和表面
- 单次扫描同时测量M0、M1和M2，以补偿荧光增白剂
- 配备全新LED照明，可提高设备可靠性并提供四种测量条件

## 哪种i1产品最适合您?

	i1Basic Pro 3 Plus	i1Photo Pro 3 Plus	i1Publish Pro 3 Plus	用于i1Pro 3的X-Rite i1iO
i1Pro 3 Plus 分光光度仪	✓	✓	✓	
免提式自动化	配备i1iO扫描台	配备i1iO扫描台	配备i1iO扫描台	不包括所需的i1Pro 3设备
显示器/QA	✓	✓	✓	
投影仪	✓	✓	✓	
扫描仪/RGB 打印机		✓	✓	✓
CMYK/CMYK+ 打印机			✓	✓
透射 RGB & CMYK 配置		✓	✓	
打印机 QA		✓	✓	✓
PANTONE Color Manager	✓	✓	✓	
ColorChecker Camera Profiling		✓	✓	
ColorChecker Proof/ColorChecker Classic Mini		✓	✓	
偏振 (M3) 支持	✓	✓	✓	✓



## 服务支持和保修

爱色丽授权维修中心提供爱色丽产品的维修校正延保年保服务, 详情见[www.xrite-repair.com](http://www.xrite-repair.com)

北京今印联图像设备有限公司

爱色丽授权维修中心

010-81299965

010-81290056