



Perfilação de cores sem limitações

Continuando a revolucionar o mercado como líder em soluções de perfilação de cores, a X-Rite Pantone tem o orgulho de anunciar o i1Pro 3 Plus.

Projetado para profissionais de imagem, impressão e têxtil que buscam o mais alto nível de precisão de cores. O i1Pro 3 Plus cria de maneira rápida e eficiente perfis de cores a partir de uma ampla variedade de substratos. Com uma abertura maior para capturar uma área de amostra mais ampla, o i1Pro 3 Plus pode criar perfis mais precisos para cores rápidas e consistentes. O recurso de polarização opcional reduz reflexos em sombras e realces, proporcionando uma reprodução de cores mais agradável.

Ao imprimir digitalmente os têxteis, é crucial linearizar e criar perfil de cada substrato para obter o mais alto nível de precisão de cores. Infelizmente, os realces especulares em tecidos são conhecidos por distorcer os resultados das medições. O i1Pro 3 Plus foi projetado para calibrar e criar perfis de uma variedade de substratos têxteis, incluindo orgânicos, sintéticos, tecelagem e folhas de sublimação. Com design inovador, o i1Pro 3 elimina realces cromáticos para obter melhores perfis, que se traduzem em produção rápida, com menos desperdício de tempo e de materiais.

Diversidade de materiais

- Permite a perfilação de uma ampla gama de substratos e superfícies de material com uma abertura nova e maior, de 8 mm:
 - **Materiais industriais:** corrugado, vidro, metal, madeira e vinil
 - **Embalagens e impressão:** filmes finos, etiquetas, papelão e plásticos
 - **Têxteis:** orgânicos, sintéticos, tecelagem e folhas de sublimação
 - **Cerâmica:** ladrilhos cerâmicos e laminados
 - **Monitores:** suporta monitores superbrilhantes de até 5000 nits
- Reduz a variabilidade de medição de cor com recursos opcionais de polarização, ajudando a corrigir materiais para obter qualidades exclusivas
 - A polarização reduz os realces especulares, fornecendo “melhores pretos” e cores mais vivas em superfícies únicas, tornando as medições dos perfis mais precisas
- Suporta a digitalização de emissões para têxteis, filmes e outros materiais retroiluminados utilizados em exibições e sinalização

Automação e calibração: simplificadas

- Alcança a calibração correta e cria perfis ICC com a adição de novos padrões e metas, resultando em redução de desperdício e aumento do ROI
- Quando combinado com o i1i0, o i1Pro 3 Plus otimiza a criação automatizada de arquivos, permitindo redução de tempo e materiais desperdiçados durante a produção
- Entrega medições precisas de materiais, substratos e superfícies de impressão maiores
- Simultaneamente mede M0, M1 e M2 em uma única passagem para levar em conta os branqueadores ópticos
- Oferece um novo iluminante de LED, melhorando a confiabilidade do instrumento, e fornece quatro condições de medição

Qual produto i1 funciona melhor para você?

	i1Basic Pro 3 Plus	i1Photo Pro 3 Plus	i1Publish Pro 3 Plus	X-Rite i1iO para i1Pro 3
Espectrofotômetro i1Pro 3 Plus	✓	✓	✓	
Automação sem contato manual	Com a mesa i1iO	Com a mesa i1iO	Com a mesa i1iO	Requer o instrumento i1Pro 3 não incluso
Monitor/controle de qualidade	✓	✓	✓	
Projektor	✓	✓	✓	
Scanner/Impressora RGB		✓	✓	✓
Impressora CMYK/CMYK+			✓	✓
Perfil RGB & CMYK transmissivo		✓	✓	
Controle de qualidade da impressora		✓	✓	✓
PANTONE Color Manager	✓	✓	✓	
Perfil de câmera ColorChecker		✓	✓	
ColorChecker Proof/ ColorChecker Classic Mini		✓	✓	
Suporte à polarização (M3)	✓	✓	✓	✓



Suporte aos serviços e garantia

As soluções em análise e medição de cores da X-Rite são planejadas e produzidas conforme os mais rigorosos padrões de qualidade. Esses padrões são garantidos por manutenção global abrangente, suporte superior por telefone e via web, e opções de manutenção preventiva para otimizar seu investimento em longo prazo. Desenvolvemos planos de suporte e garantia ao serviço que são exclusivos para os produtos e necessidades específicos da sua organização. Saiba mais analisando nossas ofertas de serviços em nosso site: www.xrite.com/page/service-warranty. Ainda não sabe do que precisa? Entre em contato direto conosco pelo e-mail: servicesupport@xrite.com