Soluciones de gestión profesional del color i1



Lleve sus departamentos de preimpresión y premedia al siguiente nivel

Lograr consistencia en las campañas multicanal complejas nunca ha sido tan fácil

Con las complejas campañas publicitarias multicanal de hoy en día, crear perfiles precisos es vital para cumplir con las expectativas del cliente a lo largo de la cadena de suministro. Con las soluciones de última generación i1Pro 2, los profesionales de preimpresión y premedia pueden crear perfiles que muestren el color óptimo en monitores, escáneres, proyectores, impresoras o herramientas de para impresión desde Internet.

Las NUEVAS soluciones i1Pro 2:

- ofrecen al usuario realimentación en tiempo real para garantizar la precisión de las mediciones;
- incluyen herramientas de autodiagnóstico que detectan y corrigen los desajustes menores;
- · cuentan con software profesional de gestión del color que ofrece la máxima precisión en el color; y
- logran una mejor calidad de color y procesos más estables con tecnologías de impresión tradicionales y digitales.



¿Sabía que... cuantos más perfiles cree, más datos tendrá y más preciso y acertado será su flujo de trabajo de color?





Actualice hoy xrite.com/i1publish-Pro-2-upgrade



Los perfiles Device Link logran el mejor nivel de equivalencia entre los colores de dos dispositivos.

Facilidad de uso

Los nuevos LED indicadores de estado y las nuevas guías de escaneo, junto con el software de autodiagnóstico incorporado, permiten a los profesionales de premedia crear y administrar sus perfiles con mayor facilidad.

Informes

El análisis de control de calidad permite medir y rastrear cada paso del proceso, desde la validación por software hasta la impresión o la salida electrónica, y crea informes sobre el desempeño de los monitores y las impresoras a lo largo del tiempo.

Ajustes para compensar las variaciones en el papel

Cuando se agregan abrillantadores ópticos para lograr una imagen más brillante, los resultados de las mediciones pueden variar. La compatibilidad con distintas condiciones de medición le permite trabajar con confianza con los estándares ISO más recientes.

Optimice los archivos CMYK con Device Link

Con los perfiles Device Link, puede optimizar los archivos CMYK entre distintos dispositivos sin perder el canal negro ni las tintas. Cuando sea hora de reutilizar múltiples archivos CMYK, Device Link garantizará el color óptimo.

Compatibilidad con estándares ISO

Garantizar la compatibilidad con los estándares de la industria es crucial para gestionar correctamente el color. El i1Pro 2 cumple con los estándares ISO, incluidos todos los estándares M. Para obtener más información sobre los estándares M y cómo afectan las decisiones relacionadas con el color, visite xrite.com/m-standards para descargar el artículo técnico El factor M... ¿qué significa?.



















Perfiles Perfiles de de escáneres impresoras RGB impresoras CMYK

Consistencia y productividad grcias a la automatización



i1iO: extienda la funcionalidad de su i1Pro 2 con funciones de automatización

El i1iO incorpora funciones de lectura automática de tablas de muestras para distintos sustratos con un espesor máximo de 10 mm, desde bolsas plásticas hasta cerámica y telas. Simplemente enchufe el i1Pro 2 y alinee la tabla; la plataforma de escaneo hará el resto.

i1iSis 2: ahorre tiempo y mano de obra en los entornos productivos

En los entornos productivos, medir tablas de color para garantizar que los perfiles de color estén actualizados



puede ser laborioso y lento. El lector de tablas automático i1iSis 2 fija un nuevo estándar de velocidad, precisión y manipulación. Este instrumento, que está disponible en los tamaños estándar (A4/carta) y XL (A3/doble carta/tabloide), puede leer miles de regiones en menos de 10 minutos, lo que garantiza las mediciones y los perfiles más precisos.

RESUMEN DE LAS SOLUCIONES i1					
	i1Display Pro	i1Basic Pro 2	i1Photo Pro 2	i1Publish Pro 2	Actualización a i1Publisl
Hardware					
Colorímetro i1Display Pro	✓				
Espectrofotómetro i1Pro 2		✓	✓	✓	
i1i0 (tabla de automatización opcional)		✓	✓	✓	
Perfiles de:					
Cámaras			✓	✓	✓
Pantallas	✓	✓	✓	✓	✓
Proyectores	✓	✓	✓	✓	✓
Escáneres	✓	✓	✓	✓	✓
Impresoras de fotos RGB			✓	✓	✓
Impresoras CMYK+				✓	✓
Características					
Seguimiento del desempeño de pantallas	✓	✓	✓	✓	✓
Control de calidad según estándares de la industria		✓	✓	✓	✓
PANTONE™ Color Manager		✓	✓	✓	✓
Perfiles Device Link (solo i1Pro 2)				✓	✓
Patrones físicos					
Patrón ColorChecker Classic (mini)			✓	✓	✓
Patrón de validación ColorChecker			✓	✓	✓



Sepa si las condiciones de iluminación son las adecuadas

El INDICADOR DE ILUMINACIÓN DE PANTONE contiene dos regiones sensibles a la luz que reaccionan a la iluminación con la que se los observa. Con la iluminación adecuada, las dos regiones se verán iguales. Si la iluminación no es la adecuada, las dos regiones se verán diferentes. Para evitar errores, asegúrese de que el cliente vea el trabajo con la iluminación adecuada.





Con la iluminación adecuada

Sin la iluminación adecuada



X-Rite es una marca registrada o comercial de X-Rite, Incorporated en los Estados Unidos y otros países. PANTONE®, Pantonel LIVE y otras marcas comerciales de Pantone son propiedad de Pantone LLC. Todas las demás marcas comerciales o registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. Pantone es una subsidiaria al 100 % de X-Rite, Incorporated.

© X-Rite, Inc. 2015. Todos los derechos reservados. xrite.com.

X-Rite, Inc. – Sede corporativa 4300 44th St. SE Grand Rapids, MI 49512 USA Tel. 800-248-9748 o 616-803-2100 xrite.com

Pantone 590 Commerce Blvd. Carlstadt, NJ 07072-3098 USA Tel. 201-935-5500 pantone.com