



Kit de gestión del color HP SmartStream

Descripción general

Consiga una reproducción del color uniforme y de alta calidad con el kit de gestión del color HP SmartStream. La solución integral de gestión del color se compone de las herramientas y los cursos de formación necesarios para obtener la máxima calidad de las impresoras industriales HP Scitex de formato ancho y superancho. Diseñado para los establecimientos especializados en impresión de materiales para puntos de venta, establecimientos de anuncios publicitarios y proveedores de servicios de impresión, el kit de gestión del color HP SmartStream gestiona con facilidad los entornos cromáticos para adaptarlos a nuevos sustratos, picos de trabajo, cambios ambientales y nuevos sistemas HP Scitex, sin la ayuda de expertos en creación de perfiles ICC externos.

Contactos de editorial:

Kristine Snyder
+ 1 949 548 4995
kristine.snyder@hp.com

Katherine Fritz
+1 404 995 4566
katherine.fritz@porternovelli.com

Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, CA 94304
www.hp.com

Esta solución mejorada incluye la impresora fotográfica HP Designjet Z2100 de 8-tintas que, combinada con las impresoras HP Scitex, proporciona una experiencia intuitiva y automatizada en la reproducción de imágenes. Basada en las tecnologías integradas de gestión del color y en un sistema inteligente de distribución de tinta, la HP Designjet Z2100 ofrece colores uniformes y precisos en una amplia gama de soportes, simplificando en gran medida la equivalencia exacta de colores en las copias y pruebas en gran formato de alta calidad. El kit de gestión del color HP SmartStream transforma la experiencia del sector en una metodología estándar que proporciona un conjunto de herramientas, conocimientos y opciones de formación para todas las necesidades del flujo de trabajo de gestión del color.

Puntos destacables

El paquete ayuda a los usuarios de la impresora HP Scitex a impulsar las oportunidades de crecimiento:

- mejorando significativamente los resultados impresos
- logrando una excelente equivalencia de colores en muchos tipos de soportes y en diferentes impresoras
- utilizando impresoras de reserva y para campañas a gran escala o muy variadas
- garantizando la equivalencia de colores a nivel interno para nuevos soportes, impresoras, picos de trabajo y cambios ambientales

Permite a los clientes aumentar la productividad:

- reduciendo el tiempo de configuración mediante sencillas herramientas de procesamiento
- reduciendo el tiempo de calibración
- normalizando el proceso de calibración general

- realizando pruebas de impresión fuera de línea

El paquete mejora la rentabilidad:

- mediante un proceso de calibración eficiente
- ayudando a optimizar el consumo de tinta
- permitiendo a los usuarios llevar a cabo la creación de perfiles ICC a nivel interno
- haciendo un uso óptimo del entorno de producción

Especificaciones del paquete

- Formación profesional in situ (tres días)
- Dispositivo de pruebas (HP Designjet Z2100)
- Dispositivo de medición: espectrofotómetro HP⁽¹⁾
- Software de edición X-Rite ProfileMaker5
- Herramienta de software basada en tonalidades para impresión de libros en color
- Herramienta de evaluación de la calidad
- Utilidad PDF completa
- Herramienta de software de limitación de tinta
- Guía cromática real conforme con los estándares del sector e incluye las normas ISO, Fogra, TC3.5, Vignettes, TC Assessment Target
- Guías de referencia
- PC HP (opcional)

⁽¹⁾ Featuring Eye – One Color Technology.

Marca comercial del estándar de comprobación de Pantone, Inc. para el color. GRACol es una marca registrada de IDEAlliance.

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.
05/2008