

# NetProfiler 3

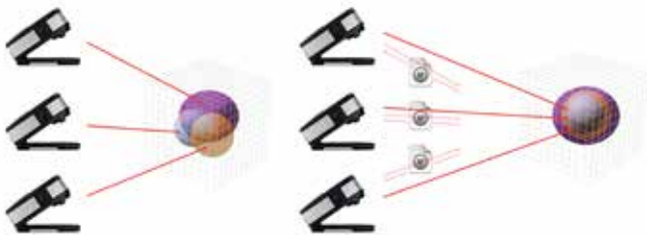


## Proporcionando un rendimiento consistente y precisa medición a lo largo de toda la cadena de suministro

**NetProfiler** es una mezcla basada en la nube de software y estándares de color de X-Rite que permite verificar, optimizar y certificar el rendimiento de los dispositivos de medición de color. Las operaciones se enfrentan con una impresión compleja o embalaje de la cadena de suministro que abarca múltiples departamentos y ubicaciones geográficas. NetProfiler reduce las diferencias entre los dispositivos de medición causados por la edad, el desgaste o el medio ambiente.

### Uniformidad garantizada a lo largo y ancho de la red de color

NetProfiler permite intercambiar con total precisión los datos de colores espectrales en aplicaciones como la formulación de colores, la formulación de tintas, el control de calidad del color y la reproducción de colores planos, donde las tolerancias de color son muy estrictas y hay solo pequeños márgenes de error. Los errores de medición pueden ser el resultado de muchos factores distintos, y la mayoría de ellos pueden corregirse creando perfiles. Esta solución, fácil de usar, contribuye a reducir gastos debidos a las desviaciones de medición, identifica los instrumentos que requieren atención y contribuye a evitar discrepancias de color en la producción de productos.



Desviación de medición normal

NetProfiler 3

### Mantenga la precisión de sus instrumentos

Con NetProfiler, los usuarios pueden certificar periódicamente la precisión de los instrumentos de color. Incluso los dispositivos más fiables no se mantienen siempre dentro de las tolerancias. Con el tiempo, sufrirán desviaciones debido a la antigüedad, la acumulación de suciedad o los efectos ambientales. Todo ello puede provocar variaciones que introducen incertidumbre en su flujo digital de comunicaciones de colores. El hecho de invertir unos minutos todos los meses a certificar la precisión de los instrumentos le ayudará a reducir las repeticiones de trabajos, a acelerar los plazos de comercialización y a mejorar la calidad, y tendrá un impacto directo sobre los beneficios, proporcionándole la seguridad de que la producción cumple las expectativas de sus clientes.



### Perfile y certifique distintos instrumentos

Con NetProfiler 3.0 los usuarios pueden perfilar una amplia gama de instrumentos, con o sin conexión a Internet. Cubre instrumentos portátiles industriales, herramientas de medición para artes gráficas como X-Rite eXact y SpectroEye, e incluso los dispositivos de medición del color que se emplean en entornos de venta minorista.

### Control en tiempo real para un mayor tiempo productivo

NetProfiler 3.0 incluye sofisticadas herramientas de diagnóstico remoto que se pueden configurar para que se ejecuten periódicamente. Este proceso de mantenimiento preventivo permite detectar incertidumbres y problemas potenciales en el proceso de control de calidad reduciendo el tiempo de reparación necesario, lo que a su vez se traduce en más tiempo productivo. Cuando se conecta a Internet, NetProfiler 3.0 permite controlar en tiempo real todos los instrumentos y ofrece informes de rendimiento e historial.

### Recordatorios de perfilado automáticos

NetProfiler 3.0 le recordará automáticamente cuándo es necesario perfilar un instrumento, permitiéndole automatizar su proceso de gestión de instrumentos locales, regionales o globales desde una ubicación centralizada, para estar seguro de que siempre funcionan con la máxima precisión. Por supuesto, sigue siendo recomendable la recertificación anual de los dispositivos de medición en un centro de asistencia de X-Rite.



Pressroom

Ink

Packaging

PANTONE  
LIVE  
Recommended

# NetProfiler 3

## Gestión a escala empresarial

Las empresas pueden gestionar y controlar su flota de espectrofotómetros, creando estándares más altos y generando mayor uniformidad en su negocio.

## Plataforma extensible

NetProfiler 3.0 es una solución escalable que crece al ritmo de su empresa, con perfilado integrado para todos los instrumentos de nueva generación.

## Medición de color sin errores

La precisión de medición de los instrumentos se puede ver afectada por muchos factores. Con NetProfiler 3, la variabilidad que podría darse entre los procesos de mantenimiento y certificación periódicos de los instrumentos se reduce al mínimo. El uso de NetProfiler 3 le proporciona la tranquilidad necesaria para gestionar una gama de espectrofotómetros en distintas ubicaciones.

## Rendimiento óptimo de instrumentos de medición del color

NetProfiler 3.0 calibra todos sus instrumentos a un nivel óptimo utilizando una combinación de software en la nube, software

cliente (que permite su uso online y offline) y estándares de color certificados. Los instrumentos se miden y comparan con los ajustes óptimos de X-Rite a través de la Web, y posteriormente se genera un perfil.

## Solución integrada para una mejor gestión del color

NetProfiler 3.0 es rápido y fácil de usar. De hecho, cuando se utiliza con la plataforma X-Rite eXact y su nueva tecnología de pantalla táctil, permite medir y comunicar colores con un solo gesto. Cuando se combina con PantoneLIVE y eXact, NetProfiler crea una experiencia óptima, desde el director de marca hasta la producción y la entrega del producto.

## Requisitos del sistema:

- Pentium III o superior
- Velocidad de CPU: 1 Ghz o superior
- RAM: 1 GB o superior
- Windows® 7 [versiones de 32 y 64 bits], XP Professional SP3
- 1 GB de espacio libre en el disco de sistema
- SVGA [1024 x 768]
- 1 puerto serie o USB para cada instrumento conectado



## X-Rite y Pantone Services

Gracias a su amplia experiencia en el mundo del color, X-Rite Pantone le ofrece el nivel adecuado de servicios, ya sean presenciales o en línea, para apoyar e impulsar su negocio. Llámenos para recibir formación estándar o colabore con nosotros para adaptar la formación y los servicios a sus necesidades. Le ayudaremos a lograr lo que busca, a la primera y siempre.

## Amplíe su negocio con PantoneLIVE

Cuando llegue el momento de la producción, conéctese a PantoneLIVE, una base de datos de colores espectrales basada en el cloud que garantiza colores precisos en el punto de producción. Las definiciones espectrales de cada color se organizan en un ecosistema protegido y basado en el cloud, ofreciendo la formulación adecuada para la producción y garantizando colores uniformes en múltiples soportes y con distintas tecnologías de impresión. A la primera y siempre.

**PantoneLIVE. Where your color lives. And thrives.**

X-Rite is either a registered trademark or trademark of X-Rite, Incorporated in the United States and/or other countries. PANTONE® and other Pantone, Inc. trademarks are the property of Pantone, Inc. Pantone is a wholly owned subsidiary of X-Rite, Incorporated. © 2012, X-Rite, Incorporated. All rights reserved. xrite.com

