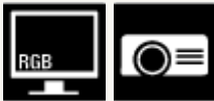




ColorMunki Display

FUNCIONES



Simplemente Sorprendente.

Sin conjeturas. Sin estrés. Sin frustración. Sin pérdida de tiempo o de horas facturables. Sólo una pantalla o un proyector sorprendentemente calibrados que muestran con exactitud el color de la imagen original o archivo digital. Nuestra interfaz con asistente le facilita calibrar y perfilar sus pantallas rápidamente, a la velocidad de su ritmo de vida. Que da gusto volver a lo que realmente le gusta hacer con total confianza de que los archivos que está viendo y trabajando son precisamente lo que otros van a ver. ¿Le sirve en términos de perfección?

Nuevas características, como el control inteligente de la luz ambiente y nuestro control automático de pantallas (ADC - Automatic Display Control, por sus siglas en inglés), hacen que el proceso de perfilado sea muy fácil, al tiempo que ofrece precisión y uniformidad cromáticas una y otra vez. Queremos que su vida sea perfecta. Empiece con pantallas calibradas y perfiladas por ColorMunki.

Entre sus funciones mejoradas cabe destacar:

- Dispositivo de medición multifuncional ergonómico y tecnológicamente avanzado
- Software fácil de usar - modos "fácil" y "avanzado" con preajustes sencillos con un clic y opciones guiadas para un mayor control
- Perfilado iterativo inteligente - una tecnología adaptativa que mide y analiza las capacidades de color de cada pantalla por separado para mejorar la precisión del perfil
- Control inteligente de la luz ambiente - medición, compensación y monitoreo constante de las condiciones de luz ambiental
- Flare Correct™ - medición y compensación de los destellos de la superficie de las pantallas
- La función de control automático de la pantalla (Automatic Display Control - ADC, por sus siglas en inglés) ajusta el hardware de la pantalla para acelerar el proceso y eliminar los ajustes manuales



Características del producto:

Ojalá todo en la vida fuera así de fácil.

Los perfeccionistas del color saben que una pantalla calibrada y perfilada es un elemento clave en cualquier flujo de trabajo digital eficiente. Nadie quiere dedicar tiempo a retocar imágenes en el monitor para terminar descubriendo que la pantalla no mostraba correctamente los archivos digitales. Lo que vea en su monitor (o proyector) debe coincidir con su archivo digital, o nunca conseguirá estar satisfecho con el resultado, por más tiempo que dedique a perfeccionarlo.

Para perfeccionistas del color trabajando a la velocidad de su ritmo de vida, el software ColorMunki Display produce una pantalla o un proyector sorprendentemente calibrados para usted en cuestión de minutos. Se eliminan la frustración y la irritación por lo que tiene mucho más tiempo para centrarse en lo que le gusta hacer.

Nuevo instrumento con tecnología de vanguardia para lograr una precisión sin igual en la medición del color

ColorMunki Display incorpora nuevos sistemas ópticos y de filtros con tecnología avanzada, velocidad de medición rápida y precisión cromática sin igual en todas las tecnologías modernas de visualización, como en el caso de las pantallas LED y LCD de amplia gama. También es espectralmente calibrado, por lo que se puede actualizar directamente para su compatibilidad a las futuras tecnologías de visualización.

El diseño ergonómico ultra-moderno incorpora tres funciones: medición de la luz ambiente, perfilado de monitores y perfilado de proyectores, en un dispositivo muy elegante, compacto y totalmente integrado, sin piezas susceptibles a extraviar.

- El diseño intuitivo e integrado es muy fácil de usar
- Velocidad de medición rápida
- Compacto y autónomo para la máxima portabilidad
- Conjunto de filtros RGB especialmente diseñados para proporcionar mediciones exactas del color
- Nuevo diseño óptico permite una alta repetibilidad en la misma pantalla y en diferentes tipos de pantallas para lograr una igualación cromática más uniforme
- Utilice el brazo difusor rotativo como soporte para el perfilado de proyectores de mesa, para la medición de la luz ambiente y como una tapa para la óptica del instrumento
- Montura para trípode convenientemente integrada para perfilado de proyectores en lugares más grandes



Software ColorMunki - lo hemos hecho fácil para que pueda centrarse en lo que hace mejor

El software ColorMunki ofrece dos modos de usuario, "fácil" y "avanzado", ambos diseñados para dar resultados cromáticos de alto nivel profesional para sus pantallas y proyectores.

- La **interfaz con asistente** le guía a través del proceso de creación de perfiles en pequeños pasos fáciles de entender.
- No se exigen conocimientos sobre la ciencia del color. El **modo "fácil"** es tan simple como pulsar un botón, mientras que el **modo "avanzado"** proporciona más opciones predefinidas para aquellos usuarios que quieren tener un control del color más definido.
- Imágenes de antes y después muestran los resultados instantáneamente, utilizando una de nuestras imágenes o sus propias.
- La función de **recordatorio de perfilado** le notifica cuando es el momento para que profile de nuevo su pantalla.
- **Ayuda en pantalla fácil de seguir y vídeos** - no hay necesidad de otros manuales.



Color más perfecto para una igualación más perfecta entre la pantalla y la impresora

Cuando elimine conjeturas y frustraciones en el proceso de asegurarse de que el color que ve en el monitor o proyector es el mismo que espera de su impresora, ahorrará tiempo y dinero y tendrá pleno control creativo sobre sus imágenes. ColorMunki Display utiliza tecnologías avanzadas para lograr una igualación más perfecta entre la pantalla y la impresora.

- **Medición de la luz ambiental** - determine automáticamente la luminancia óptima para comparar copias impresas con la vista en pantalla, basándose en una medición de las condiciones de luz en las que se visualizarán los impresos.
- **Control inteligente de la luz ambiental** - la intensidad o cantidad de luz ambiental que rodea su espacio de trabajo afecta a su forma de percibir los colores en su pantalla. ColorMunki Display puede compensar este efecto y proporcionar la opción para ajustar automáticamente el perfil o simplemente notificarle cuando las condiciones de luz ambiente cambian.
- La función **Flare Correct™** mide y ajusta el perfil de su pantalla según los cocientes de contraste reducidos causados por el efecto Flare (llamarada, destellos luminosos) que inciden sobre la superficie de la pantalla. Al medir exactamente la eficacia del cociente de contraste de pantalla, usted obtendrá un perfil de pantalla aún más exacto.
- **Perfilado inteligente iterativo**, una tecnología adaptativa que produce resultados óptimos para obtener una máxima exactitud de color en cada pantalla específica cada vez que usted cree un perfil.

Perfilado de proyectores

Cree perfiles de proyectores de manera rápida y con precisión para mostrar sus imágenes en pantalla grande con colores reales.

- Utiliza el mismo proceso simple **con asistente** para perfilado de pantallas.
- Tecnología de **perfilado adaptativo inteligente** para una máxima precisión cromática de cada proyector específico
- **Dispositivo compacto** para la máxima portabilidad local.
- El **brazo del difusor** se ajusta a un soporte para las aplicaciones de sobremesa.
- **Montura para trípode** convenientemente integrada para su uso en lugares más grandes.

