

SCREEN INSTYLE

[→ Sitio web del producto](#)

Software de oficina

Con el software Screen InStyle, los monitores pueden controlarse cómodamente desde un PC. Las opciones de configuración incluyen la reproducción del color, opciones de ahorro de energía y funciones ergonómicas. En sistemas multipantalla, los ajustes pueden aplicarse de forma sincronizada a todas las pantallas conectadas con Screen InStyle. Es compatible con los sistemas operativos Windows y macOS.

 Los administradores de sistemas pueden gestionar y controlar de forma centralizada los monitores conectados en red con Screen InStyle instalado mediante la aplicación Screen InStyle Server. Esto optimiza el consumo de energía y simplifica la gestión de los activos de los monitores.

Administración de monitores

Las funciones en detalle

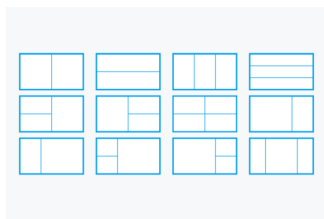
Screen InStyle facilita la gestión del consumo de energía, el color, el brillo y otros ajustes para una configuración de una sola pantalla o de varios monitores.

ESCRITORIO ORGANIZADO

Diseños de pantalla personalizados y predefinidos para trabajar con eficacia

En la mayoría de los entornos de trabajo, es habitual tener abiertas y visibles al mismo tiempo varias aplicaciones, como conferencias web, procesadores de texto, navegadores y otros programas.

Con la función "Screen Layout" de Screen InStyle, puede organizar las ventanas de los distintos programas de forma clara en la pantalla y trabajar así de forma mucho más eficaz. Además de las disposiciones predefinidas, puede seleccionar libremente el tamaño y la posición de las ventanas para obtener disposiciones personalizadas.



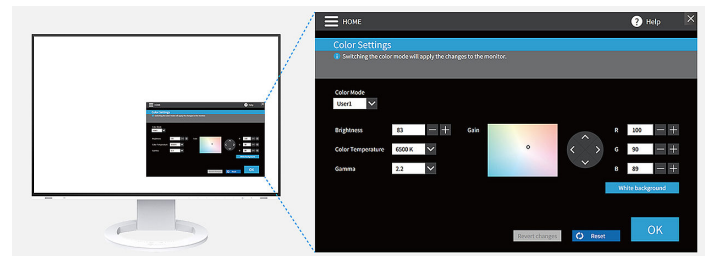
Disposiciones predefinidas

FÁCIL DE USAR

Ajustar el color y el punto blanco

Ajuste fácilmente la configuración de brillo y color de su monitor con Screen InStyle, por ejemplo, a un monitor vecino o a sus propias necesidades individuales de visualización. Puede ajustar el punto blanco del monitor no sólo a través de la temperatura de color, sino también a través de los valores RGB. Con un solo clic, puedes cambiar el fondo de escritorio a "blanco" para comprobar el ajuste y afinarlo. De este modo, el fondo blanco también

se puede visualizar en varios monitores conectados para realizar sus ajustes de color simultáneamente.



IDEAL PARA HOT-DESKING

Color Briefcase: ajustes individuales en todas partes

Lleva contigo tus ajustes de pantalla personalizados allá donde conectes tu portátil o tablet a un moderno monitor EIZO. Tus ajustes se aplican automáticamente con solo conectar tu portátil a un monitor compatible con Screen InStyle mediante un cable USB-C. En oficinas con escritorios variables (hot desking) o en la oficina en casa, te beneficias así de una mayor comodidad y eficiencia en el trabajo.

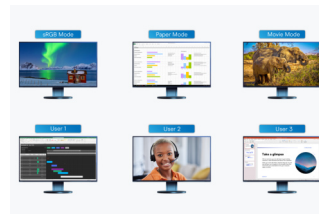
DEFINIR MODOS DE VISUALIZACIÓN

Modo de color automático

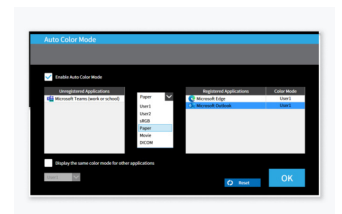
Con el Modo de Color Automático, puedes asignar un modo de visualización específico a aplicaciones individuales. En cuanto abre una aplicación, la pantalla cambia automáticamente al modo definido para ella.

Por ejemplo, si estás utilizando un programa de tratamiento de textos, el monitor cambia directamente al modo Papel. Para editar fotos, puede definir el modo sRGB, por ejemplo.

Sólo disponible para Windows.



Si quieres utilizar el monitor para editar fotos en modo sRGB o para editar archivos de Word en modo Papel, el software cambia automáticamente el modo de visualización por ti.



Asigna un modo de visualización específico a aplicaciones individuales.

MOUSE POINTER UTILITY

Funcionamiento optimizado del ratón

El movimiento del puntero del ratón no siempre es fluido en sistemas multipantalla. Si alguna vez lo pierdes de vista, la Utilidad del puntero del ratón te ayuda a encontrarlo de nuevo rápidamente.

Además, el cursor se puede mover libremente entre monitores sin los obstáculos típicos, incluso si utiliza pantallas de diferentes tamaños. El puntero del ratón ya no se atasca en las transiciones de pantalla. De este modo, se eliminan las pequeñas molestias durante el trabajo en pantalla.

Sólo disponible para Windows.

VARIOS PC CON UN MONITOR

Selecciona la señal de entrada y el modo de color mediante la tecla de acceso rápido

Otra práctica función es la selección de la señal de entrada mediante tecla de acceso rápido o combinación de teclas cuando hay varios PC conectados a un monitor.

Por ejemplo, puede trabajar con un portátil y un PC en un monitor al mismo tiempo y cambiar fácilmente entre ambos. Dependiendo del monitor, esto también se aplica cuando se utiliza Picture-by-Picture o Picture-in-Picture.

También se puede cambiar el color de la imagen en el monitor.

Además, el modo de color se puede cambiar rápidamente mediante una tecla de acceso rápido o una combinación de teclas.

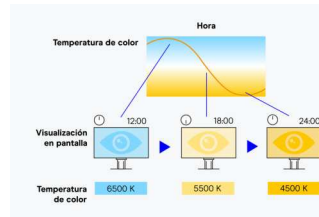
CIRCADIAN DIMMING

Ajuste del color durante el día

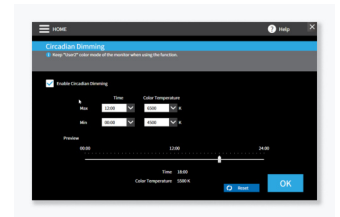
Screen InStyle incluye la función "Atenuación circadiana", que reduce la temperatura de color del monitor a lo largo del día. Dado que el ajuste se produce a intervalos de 30 minutos, no es perceptible ni molesto para el usuario.

Hacia la noche, la función reduce automáticamente la cantidad de luz azul.

Sólo disponible para Windows.



La temperatura de color del monitor se reduce durante el día.



La "atenuación circadiana" puede configurarse individualmente.

Sincronización multi-monitor

Ajustes para varios monitores

COLORES CONSISTENTES

Sincronización de los ajustes de pantalla

Screen InStyle le permite aplicar la configuración de pantalla de un monitor dentro de una solución multipantalla a todos los monitores.

El modo de color, la temperatura de color o el ajuste automático del brillo se aplican a todas las pantallas conectadas. Además, al conectar en cadena a través de USB-C, los cambios se muestran automáticamente en todos los monitores. Esto ahorra tiempo durante la configuración y garantiza un color uniforme en todos los monitores.

Sólo disponible para Windows.

AHORRAR ENERGÍA

Gestión de la alimentación de varios monitores

La gestión de energía multimonitor facilita el ahorro de energía. El botón de encendido de un monitor enciende o apaga todas las pantallas conectadas de la misma forma.

Monitores en redes

Gestión por administradores

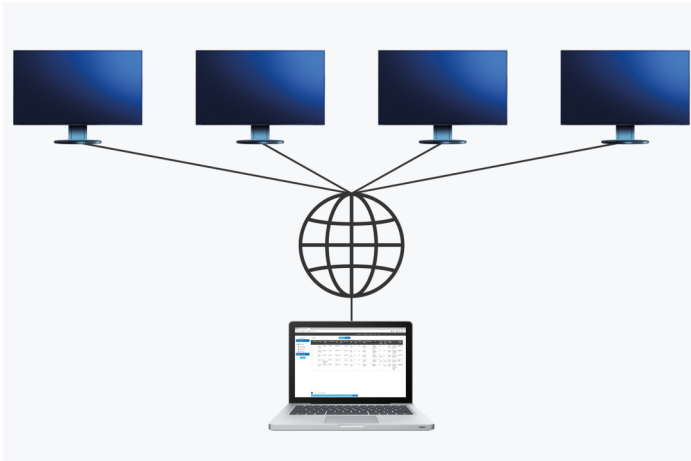
APLICACIÓN DE SERVIDOR

Screen InStyle Server

La aplicación Screen InStyle Server permite a los administradores del sistema gestionar y controlar los monitores y PCs conectados en red. Con la aplicación Screen InStyle Server, se pueden configurar de forma centralizada los ajustes de visualización o de ahorro de energía de los monitores de destino definidos. El software basado en navegador también es útil para una gestión eficiente de los activos, ya que se puede ver información del inventario sobre los monitores y PC conectados.

Sólo disponible para Windows.

Obtenga más información sobre [Screen InStyle Server aquí](#).



Datos técnicos

SCREEN INSTYLE (WINDOWS)

Monitores compatibles	EV3895, EV3240X, EV3285, EV3237, EV2795, EV2740X, EV2785, EV2781, EV2780, EV2760, EV2750, EV2495, EV2490, EV2485, EV2480, EV2457, EV2456, EV2455, EV2460, EV2451, EV2450, EV2360
Sistemas operativos compatibles	Windows 11, Windows 10 (32-bit, 64-bit)
Requisitos del sistema	PC con interfaz USB (Para utilizar Screen InStyle, el monitor debe estar conectado al PC mediante USB. Cuando utilice varios monitores, debe haber una conexión USB de monitor a monitor)

SCREEN INSTYLE (MAC OS)

Monitores compatibles	EV3895, EV3240X, EV3285, EV2795, EV2740X, EV2785, EV2781, EV2760, EV2495, EV2490, EV2485, EV2480, EV2456, EV2460, EV2360
Sistemas operativos compatibles	macOS Sonoma (14), macOS Ventura (13), macOS Monterey (12)
Requisitos del sistema	PC con interfaz USB (Para utilizar Screen InStyle, el monitor debe estar conectado al PC mediante USB. Cuando utilice varios monitores, debe haber una conexión USB de monitor a monitor.)

Encuentre su contacto EIZO:
Argan Communications
Avda.de la Industria, Nº 4, Parque Empresarial Natea. E2. Portal 2. Planta 3,
28108 Alcobendas (Madrid)
Teléfono +34 916 574 848
www.eizo.es

Todos los nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de EIZO Corporation en Japón y otros países o de sus respectivas compañías. Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Alemania. Reservados todos los derechos, errores y modificaciones. Última actualización: 22.04.2024