

SCREEN INSTYLE

[→ Sito web del prodotto](#)

Software per i monitor FlexScan

Il software Screen InStyle consente di ottimizzare le impostazioni in funzione delle applicazioni che si vuole utilizzare. E', inoltre, possibile dimmerare in modo variabile l'intensità della temperatura del colore e le prestazioni energetiche. Queste impostazioni possono essere applicate in un'unica operazione a tutti gli schermi coinvolti in un ambito multischermo, rendendo superflue laboriose configurazioni manuali. Compatibile con i sistemi Windows e macOS.

- ✓ Software dedicato per i monitor EIZO FlexScan
- ✓ Le impostazioni del proprio schermo possono essere adottate ovunque
- ✓ Compatibilità con i sistemi Windows e macOS
- ✓ Per la configurazione di più display
- ✓ Assegnazione delle impostazioni di un determinato monitor a tutti gli altri monitor compresi nella configurazione multischermo
- ✓ Modalità di risparmio energetico per più schermi

Gestione semplificata del monitor

Panoramica funzioni

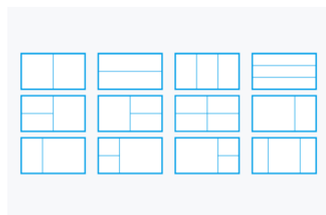
Screen InStyle propone tante funzionalità per gestire in modo pratico e funzionale il monitor, organizzare il desktop e aumentare l'efficienza operativa.

DESKTOP BEN ORGANIZZATO

Layout personalizzati e predefiniti

Negli ambienti digitali, svolgere più processi in esecuzione contemporaneamente e lavorare con più finestre aperte è la prassi normale.

Con Screen InStyle le finestre si lasciano organizzare e allineare in maniera efficiente e, oltre ai layout predefiniti, è possibile definire layout personalizzati, in cui sistemare le finestre liberamente.



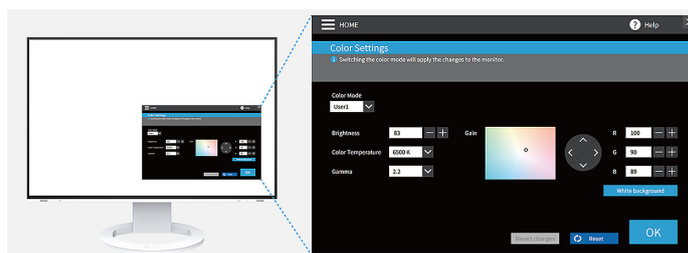
Layout predefiniti

COMODISSIMA

La regolazione del colore, della luminosità e del punto di bianco

Con Screen InStyle puoi regolare facilmente le impostazioni della luminosità, del colore e del punto di bianco del monitor, non solo in base alla temperatura del colore, ma anche in base ai valori RGB.

Cambia con un solo clic lo sfondo del desktop sul bianco e controlla come vengono gestiti i colori e, in caso di necessità, effettua un'ulteriore regolazione. Lo sfondo bianco può essere visualizzato anche su tutti gli schermi compresi nella configurazione multimonitor e ciò permette di eseguire una regolazione del colore simultanea.



IDEALE PER SPAZI D'UFFICIO FLESSIBILI

Color Briefcase: personalizzazione sempre a portata di mano

Per soddisfare le esigenze dinamiche degli ambienti di lavoro moderni, grazie a Screen InStyle le impostazioni del proprio schermo possono essere adottate ovunque sia disponibile un monitor EIZO. Basta collegare il notebook al monitor, affinché le impostazioni definite dall'utente per il monitor vengano automaticamente assunte tramite il cavo USB-C. Una funzione che si rivela estremamente comoda per chi lavora in spazi collaborativi, uffici condivisi o in modalità ibrida.

VISIONE OTTIMALE PER OGNI APPLICAZIONE

Modalità di selezione automatica

La modalità di selezione automatica del colore consente di indirizzare automaticamente ad una determinata applicazione una specifica modalità colore. Appena si apre la corrispondente applicazione, lo schermo cambierà automaticamente nella modalità colore assegnata.

Se, ad esempio, usi un'applicazione office, il monitor cambierà automaticamente nella modalità Paper che garantisce una visione ottimale di documenti e tabelle. Per la visione di foto e contenuti web puoi definire, per esempio, la modalità colore sRGB.

Funzione disponibile solo per il sistema Windows.



Sia per l'elaborazione di foto che per lavorare con testi e documenti, il software provvederà automaticamente a selezionare la modalità prestabilita



Definisce la modalità ottimale per la tua applicazione

MOUSE POINTER UTILITY

Controllo affidabile del mouse

Nelle configurazioni multi-monitor capita spesso di perdere di vista il cursore. Se il puntatore del mouse sparisce, la pratica utility Mouse Pointer ti aiuta a ritrovarlo con estrema facilità.

In aggiunta, lo scorrimento del mouse avviene prontamente e si sposta correttamente da uno schermo all'altro in maniera fluida, anche se utilizzi schermi di dimensioni differenti.

Disponibile solo per il sistema Windows.

UTILIZZO DI PC MULTIPLI

Selezione del segnale d'ingresso mediante tasti di scelta rapida

Un'altra funzione molto utile per chi lavora quotidianamente con più PC e vuole risparmiare tempo prezioso è la selezione del segnale d'ingresso mediante un tasto di scelta rapida o la combinazione di più tasti. In questo modo è possibile utilizzare contemporaneamente il notebook e i PC usando un solo monitor. Ciò funziona anche quando è attiva la modalità Picture-by-Picture/Picture-in-Picture (a seconda del modello EIZO).

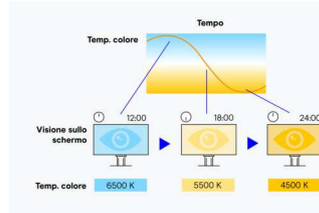
Allo stesso modo i tasti di scelta rapida o scorciatoie da tastiera possono essere usati per commutare in maniera rapida le diverse modalità colore.

RIDUZIONE DELLA LUCE BLU SECONDO IL CICLO NATURALE DELLA GIORNATA

Circadian Dimming

I ritmi circadiani sono cicli biologici di circa 24 ore che regolano una serie di funzioni fisiologiche, tra cui il sonno e la veglia che sono influenzati principalmente dalla luce naturale. La funzione Circadian Dimming di Screen InStyle riduce opportunamente la percentuale di luce blu emessa dalla retroilluminazione nell'arco della giornata. Ciò avviene per non alterare il ritmo di sonno-veglia e per mitigare l'affaticamento visivo. Gli adattamenti avvengono ad intervalli di 30 minuti e sono impercettibili per l'utente.

Disponibile solo per il sistema Windows.



La temperatura del colore viene ridotta nel corso della giornata.



La funzione "Circadian Dimming" può essere personalizzata a piacere

Sincronizzazione multi-monitor

Impostazioni per più display

RESA DEL COLORE COERENTE

Sincronizzazione delle impostazioni

Screen InStyle consente di assegnare le impostazioni dei parametri del colore, della temperatura del colore e della luminosità di un determinato monitor a tutti gli altri compresi nella configurazione multischermo.

Se si effettua un collegamento in serie Daisy Chain tramite USB, le modifiche vengono visualizzate istantaneamente su tutti i monitor. Ciò permette di risparmiare tempo, diminuire i costi di manipolazione e fornire una resa uniforme di tutti i monitor.

Disponibile solo per il sistema operativo Windows.

RISPARMIO ENERGETICO

Gestione efficiente dei consumi

Con un semplice tocco dell'apposito interruttore da 0 W è possibile accendere o spegnere contemporaneamente tutti gli schermi della configurazione multischermo e risparmiare preziosa energia.

Monitor in rete

Gestione centralizzata

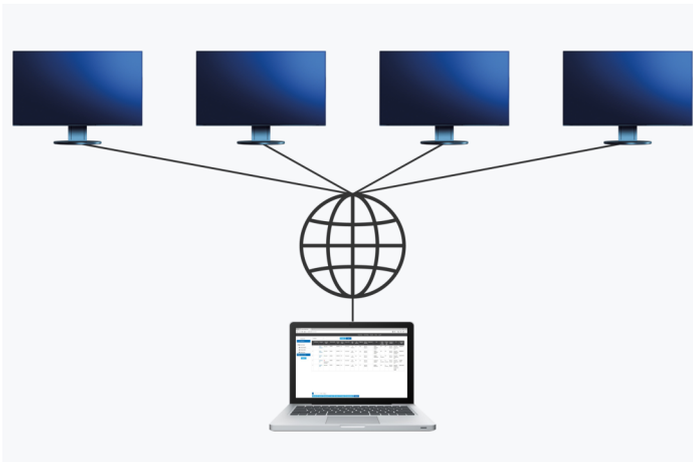
SCREEN INSTYLE SERVER

Screen InStyle Server

Grazie all'applicazione Screen InStyle Server gli amministratori di rete sono in grado di installare e sorvegliare i monitor da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento, ottimizzando l'intero processo di aggiornamento, senza complicate modifiche.

Disponibile solo per il sistema operativo Windows.

[Per saperne di più.](#)



Dati tecnici

SCREEN INSTYLE (WINDOWS)

Monitor compatibili	EV4340X, EV3895, EV3450XC, EV3240X, EV3285, EV3237, EV2795, EV2740X, EV2785, EV2781, EV2780, EV2760, EV2750, EV2720S, EV2495, EV2490, EV2485, EV2480, EV2457, EV2456, EV2455, EV2460, EV2451, EV2450, EV2410R, EV2360
Sistemi operativi compatibili	Windows 11, Windows 10 (32-bit, 64-bit)
Requisiti di sistema	PC con interfaccia USB (per utilizzare Screen InStyle, il monitor deve essere collegato al PC tramite USB. L'utilizzo in ambito multischermo richiede una connessione UBS tra monitor e monitor)

SCREEN INSTYLE (MAC OS)

Monitor compatibili	EV4340X, EV3895, EV3450XC, EV3240X, EV3285, EV2795, EV2740X, EV2785, EV2781, EV2760, EV2495, EV2490, EV2485, EV2480, EV2456, EV2460, EV2360
Sistemi operativi compatibili	macOS Sonoma (14), macOS Ventura (13), macOS Monterey (12)
Requisiti di sistema	PC con interfaccia USB (per utilizzare Screen InStyle, il monitor deve essere collegato al PC tramite USB. In ambito multischermo deve esserci una connessione USB tra monitor e monitor.)

Trova il tuo contatto EIZO:
EIZO Europe GmbH Succursale per l'Italia
Via Torino, 3/5
20814 – Varedo (MB)
Tel. +39 0362 1695250
www.eizo.it

Tutti i nomi dei prodotti sono marchi o marchi registrati di EIZO Corporation in Giappone e in altri paesi o delle rispettive società. Copyright © 2025 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Germania. Tutti i diritti, gli errori e le modifiche sono riservati. Ultimo aggiornamento: 06.07.2025