



EIZO EV2333W

Monitor LCD 23" Widescreen

Con una diagonale di 23", un formato di 16:9 ed un ampio angolo di visualizzazione, il modello EV2333W offre grande prestazioni. Capace di gestire fino a 1080 righe orizzontali, il modello EV2333W dispone di una dimensione ottimale per tutte le applicazioni di ufficio che richiedono la visualizzazione contemporanea di più finestre o applicazioni. La funzione Auto-EcoView permette un importante risparmio energetico, regolando la luminosità del monitor in base all'intensità di luce dell'ambiente. La tecnologia è gestita da due sensori, uno che regola la luminosità in situazioni di luminosità elevate e l'altro in situazioni di scarsa luminosità. Per monitorare l'efficienza del monitor, ad ogni mutazione dell'intensità luminosa del monitor, appare sul display la grafica Index EcoView che indica il livello di economia.

- ◆ Formato Widescreen ad alta definizione Full HD
- ◆ Contrasto 3000: 1, luminosità 300 cd/mq
- ◆ Auto-EcoView, Index EcoView per riduzione dei costi energetici
- ◆ Tempo di risposta gray to gray 7 ms con funzione Overdrive
- ◆ Unità multimediale integrata
- ◆ Ingresso display port-, DVI-D e DSub per collegamento digitale ed analogico



EIZO EV2333W

Caratteristiche

Qualità d'immagine eccezionale

La risoluzione di 1920 x 1080, l'alto contrasto di 3000:1 e la luminosità di 300 cd/mq assicurano un'alta qualità d'immagine, precisione nei dettagli e colori assolutamente naturali. L'angolo di visualizzazione pari a 178° sia in orizzontale che in verticale consente una riproduzione perfetta in tutti i dettagli e da ogni angolazione.

EcoView

Con il sensore EcoView Sense, lo schermo si spegne automaticamente quando l'utente non è al posto di lavoro e si riattiva immediatamente non appena vengono riattivati mouse o tastiera. Una funzione salva energia che offre un ulteriore contributo alla riduzione dei consumi.

Auto-EcoView

Compensa automaticamente la luminosità dello schermo in base ai livelli di luminosità dell'ambiente circostante, contribuendo così a ridurre la stanchezza visiva ed il consumo energetico. E' possibile anche l'impostazione individuale dei valori della luminosità. La modalità EcoView Index controlla l'eco-compatibilità dei parametri attivi, visualizzando un diagramma sullo schermo.

Gestione del colore a 10 bit LUT

Consente di rappresentare più tonalità dello spettro cromatico dei tradizionali 8 bit. La regolazione della temperatura del colore da 4000K a 10000K, ad intervalli di 500K, assicura un adeguamento preciso per ogni colore. E' possibile, inoltre, un'impostazione individuale della saturazione e dell'intensità dei colori RGB

Ottimizzazione del contrasto (FineContrast)

Funzione attivabile tramite un singolo tasto, oppure automaticamente gestita dal programma ScreenManager Pro, che dà accesso a tre modalità di regolazione della luminosità, della temperatura del colore e dei valori gamma, permettendo così di ottenere le impostazioni ideali per applicazioni grafiche (Picture), per internet (sRGB), per l'ufficio (Text) e per la visione di film (Movie).

Overdrive

La tecnologia overdrive accelera il tempo di risposta gray-to gray dando maggiore fluidità alle immagini e massima nitidezza senza fastidiosi effetti scia.

Massima connettività

L'interfaccia display port e DVI-D consentono il collegamento con segnali digitali, mentre per il collegamento analogico è disponibile un ingresso DSub. E' possibile la connessione simultanea a tre PC, la commutazione da un PC all'altro avviene con priorità automatizzata del segnale.

ScreenManager Pro per DDC

Comoda alternativa al menu OSD che consente un controllo del monitor attraverso il menu di windows tramite il cavo segnale. E' possibile, inoltre, una connessione tra le impostazioni del monitor e dello ScreenManager.

Sound

L'unità multimediale e la presa cuffia si integrano perfettamente nel design.

FlexStand

Unisce un massimo di ergonomia ad un comfort ottimale. Il piedistallo consente una grande varietà di regolazioni in inclinazione ed altezza fino ad una rotazione nel formato panoramico, senza mai perdere la sua stabilità.

Certificazioni



Specifiche

Diagonale	58 cm (23 pollici) TFT LCD
Modelli (colore del cabinet)	EV2333WH-GY (grigio) EV2333WH-BK (nero)
Area attiva di visualizzazione	510 (L) x 287 mm (H)
Area attiva di visualizzazione	584 mm
Risoluzione raccomandata	1920 x 1080 pixel
Dot pitch	0,265 x 0,265 mm
Colori rappresentabili	16,7 milioni
Luminosità massima	300 cd/mq
Contrasto massimo	3000:1
Angolo di visualizzazione	Orizzontale e verticale: 178°
Tecnologia LCD	PVA
Tempo di risposta	7 ms, grigio - grigio
Funzionalità	Auto-EcoView, EcoView Index, EcoView-Sense, Overdrive on/off, decodificatore HDCP, FineContrast, On-Screen-Display, PowerManager a norma VESA DPMS, Plug & Play a norma VESA DDC CI, unità multimediale e cavo di alimentazione integrati
Impostazioni	Luminosità minima e massima, contrasto, gamma, saturazione del colore per RGB, temperatura del colore, clock, phase, posizione dell'immagine, risoluzione, off timer, menu OSD (I, D, UK, F, S, E), interpolazione
Risoluzioni	1920 x 1080 a pieno schermo 1:1, 1680 x 1050, 1280 x 1024, 1024 x 768, 800 x 600, 720 x 400, 640 x 480 mod.espansa o 1:1
Frequenza di scansione orizz.	31 - 81 kHz (digitale: 31 - 68 kHz)
Frequenza di scansione vert.	55 - 76 Hz (digitale: 59 - 61 Hz)
Ampiezza di banda	148,5 MHz (digitale: 148,5 MHz)
Segnali grafici	Display Port, DVI (TMDS), RGB analogico
Ingresso segnale	Display Port, DVI-D 24 pol, D-Sub (VGA)
Plug & Play	VESA DDC CI
Power Management	VESA DPMS, DVI-DMPM, EIZO MPMS
Consumo	max.* 45 W, 24W tipici, menu di 0,1Watt in standby, 0W con interruttore spento
Dimensioni (LxHxP)	547 x (347 - 518) x 236 mm
Peso	7,1 kg
Rotazione/inclinazione	172° destra/sinistra, 30° verso l'alto, 90° rotazione in senso orario
Regolazione in altezza	225 mm
Certificazioni	CE, TÜV GS, TÜV Ergonomics, ISO 13406-2, TCO 5.0, EPEAT Gold, Energy Star
Altoparlanti	parte frontale del cabinet
Ingresso audio	3,5 mm stereo chinch
Uscita audio	3,5 mm stereo chinch (presa cuffia)
Accessori in dotazione	Manuale dell'utente in inglese/francese, Screenmanager Utility Disk, cavo di alimentazione, cavo segnale (D-Sub-DSub) e (DVI-D-DVI-D), profilo ICC
Garanzia	5 anni door to door

* include l'uso contemporaneo di tutti gli ingressi segnale e della porta USB

Avnet Technology Solutions Srl ♦ Tel. +39/02/66085.1 ♦ www.eizo.it ♦ www.avnet.it

always outstanding

 **EIZO**[®]
high-end-monitors