



Monitor Full-HD da 24" con tecnologia pannello IPS e frequenza di aggiornamento da 100Hz

L'elegante design edge-to-edge rende il ProLite XU2491H perfetto per le configurazioni multi-monitor. La tecnologia del pannello IPS assicura una riproduzione accurata e uniforme dei colori con ampi angoli di visione, mentre la frequenza di aggiornamento di 100Hz migliora la fluidità delle immagini. Gli elevati livelli di contrasto e luminosità rendono questo monitor ideale per i lavori di fotografia e web design. È dotato di una presa per cuffie, di connessioni HDMI e DisplayPort e di una funzione di riduzione della luce blu per ridurre l'affaticamento degli occhi. Questo monitor da 24" è una scelta eccellente sia per le configurazioni multi-monitor che per le applicazioni d'ufficio.

Disponibile anche con supporto regolabile in altezza : [ProLite XUB2491H-B1](#)



IPS Technology

I display IPS sono noti soprattutto per gli ampi angoli di visione e i colori naturali e precisi. Sono particolarmente adatti per applicazioni critiche dal punto di vista del colore.



Flicker free + Blue light

La soluzione definitiva per il comfort e la salute degli occhi. I monitor Flicker free con la funzione Blue light reducer sostanzialmente riducono lo sforzo e l'affaticamento causato dallo sfarfallio e dall'emissione di luce blu dei monitor normali.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|-------------------------------|--|
| Design | borderless su tre lati |
| Diagonale | 23.8", 60.5cm |
| Pannello | Tecnologia pannello IPS, finitura opaca |
| Risoluzione nativa | 1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD) |
| Format | 16:9 |
| Luminosità | 300 cd/m ² |
| Contrasto statico | 1300:1 |
| Contrasto avanzato | 80M:1 |
| Tempo di risposta (MPRT) | 0.5ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89° |
| Supporta colore | 16.7mIn (sRGB: 96%; NTSC: 72%) |
| Siincronizzazione orizzontale | 30 - 150kHz |
| Angolo di visione L x H | 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7" |
| Pixel pitch | 0.275mm |
| Color | opaca, nero (opaca, nero) |

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Connettore ingresso | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| HDCP | si |
| Connettore cuffie | si |

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|--------------------|--|
| Riduzione luce blu | si |
| Flicker free | si |
| Extra | i-style Colour |
| Lingua OSD | EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Pulsanti controllo | Alimentazione, Menu, Su/Volume, Giù/Eco, Ingresso/Uscita |
| Controllo utente | regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, colore i-Style, ACR, Eco, OD, tecnologia X-Res), impostazioni del colore (gamma, gamma RGB, temp. colore), impostazioni dell'immagine (regolazione modalità video, riduttore luce blu, nitidezza e morbidezza, MBR, sincronizzazione adattiva), OSD (posizione H. OSD, posizione V. OSD, ora OSD, sfondo OSD, lingua, informazioni sul display), extra (reset, DDC/CI, selezione segnale, LED, logo di apertura) |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX |

04 MECCANICA

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Regolazione posizione display | tilt |
| Angolo di inclinazione | 23° alto; 5° giù |
| Montaggio VESA | 100 x 100mm |
| Passaggio cavi | si |

05 ACCESSORI INCLUSI

| | |
|-------|----------------------------------|
| Cavo | di alimentazione, HDMI |
| Altro | guida rapida, guida di sicurezza |

06 ALIMENTAZIONE

| | |
|------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno |
| Alimentazione | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Consumo energia | 16W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento |

07 SOSTENIBILITA'

| | |
|-------|---|
| Norme | TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
|-------|---|

| | |
|--|---|
| Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369) | E |
|--|---|

| | |
|------------|--------------------|
| REACH SVHC | sopra 0.1%: Piombo |
|------------|--------------------|

08 DIMENSIONI / PESO

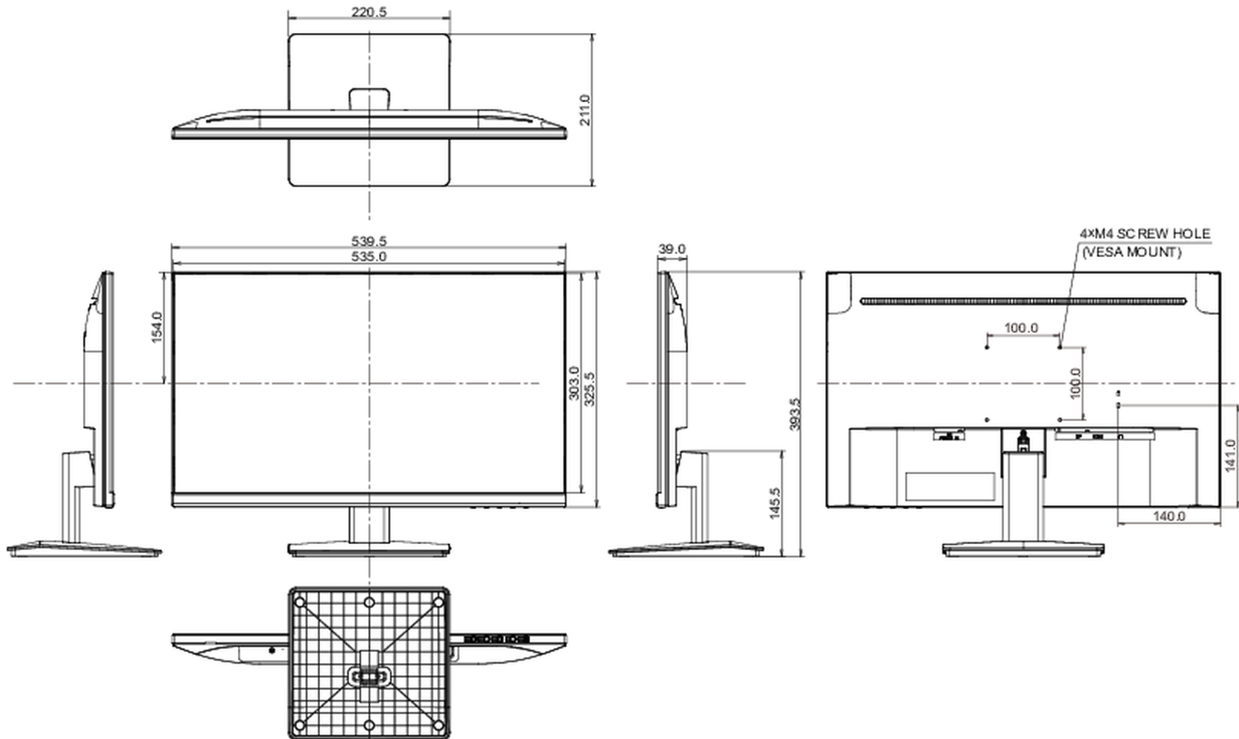
| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Prodotti dimensioni L x H x P | 539.5 x 393.5 x 211mm |
|-------------------------------|-----------------------|

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Box dimensioni L x H x P | 607 x 401 x 127mm |
|--------------------------|-------------------|

| | |
|--------------|-------|
| Peso (netto) | 3.5kg |
|--------------|-------|

| | |
|--------------|-------|
| Peso (lordo) | 4.7kg |
|--------------|-------|

| | |
|----------|---------------|
| EAN code | 4948570124770 |
|----------|---------------|



Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel.