



## Monitor desktop da 24" con connettore USB-C e pannello in tecnologia IPS

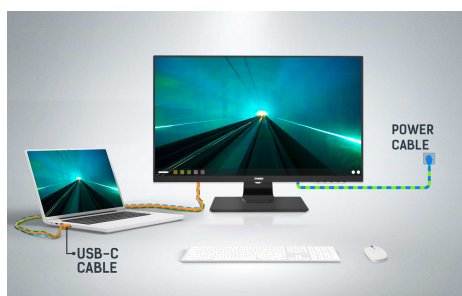
Il ProLite XUB2492HSC è dotato di un connettore USB-C che consente la trasmissione simultanea della corrente, dati, segnali video e audio – senza alcuna perdita di qualità e con un solo cavo! Fastidiosi cavi sulla scrivania vengono eliminati completamente.

Il pannello IPS offre colori ricchi e precisi con ampi angoli di visione. La funzione Blue Light Reducer con tecnologia LCD senza sfarfallio riduce lo stress degli occhi e offre un'esperienza visiva più confortevole. Fornito con un supporto regolabile in altezza di 150 mm, con funzioni di rotazione e di orientamento in verticale, il XUB2492HSC consente di regolare facilmente la posizione dello schermo in base alle proprie preferenze.



### 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.



### USB-C

Con l'HUB USB 3.0 integrato è possibile trasmettere corrente, dati, segnali video e audio (modalità DP-alt) e collegare diverse periferiche tramite un unico cavo.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Design                       | borderless su tre lati   |
| Diagonale                    | 24", 60.5cm  |
| Pannello                     | IPS LED, finitura opaca  |
| Risoluzione nativa           | 1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD)                                    |
| Format                       | 16:9   |
| Luminosità                   | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Contrasto statico            | 1000:1   |
| Contrasto avanzato           | 80M:1  |
| Tempo di risposta (GTG)      | 4ms  |
| Angolo di visione            | orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89° |
| Supporta colore              | 16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%)   |
| Sincronizzazione orizzontale | 30 - 85kHz   |
| Angolo di visione L x H      | 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"  |
| Pixel pitch                  | 0.275mm  |
| Color                        | opaca, nero  |

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

|                     |   |
|---------------------|---|
| Connettore ingresso | HDMI x1<br>DisplayPort x1               |
| USB HUB             | x2 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA)) |
| USB-C               | x1 (Fornitura di energia 65W)           |
| HDCP                | sì                                      |
| Connettore cuffie   | sì                                      |
| USB-C               | x1 (Fornitura di energia 65W)           |

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

|                    |  |
|--------------------|--|
| Riduzione luce blu | sì   |
| Flicker free       | sì   |
| Lingua OSD         | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL   |
| Pulsanti controllo | Accensione, menu/selezione, + / Volume, - / ECO, exit / selezione segnale  |
| Controllo utente   | picture adjust (brightness, contrast, ECO, blue light reducer, ACR, OD), colour (colour temp., user preset, i-style colour), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, USB BC, display information), input select (input source), audio (volume, mute) |
| Altoparlanti       | 2 x 2W   |
| Utilità            | brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX  |

## 04 MECCANICA

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Regolazione posizione display | altezza, swivel, tilt, perno (rotazione di entrambi i lati) |
| Regolazione altezza           | 150mm   |
| Rotazione (funzione PIVOT)    | 90°   |
| Snodo                         | 90°; 45° sinistra; 45° destro                               |
| Angolo di inclinazione        | 23° alto; 5° giù  |
| Montaggio VESA                | 100 x 100mm   |

## 05 ACCESSORI INCLUSI

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

## 06 ALIMENTAZIONE

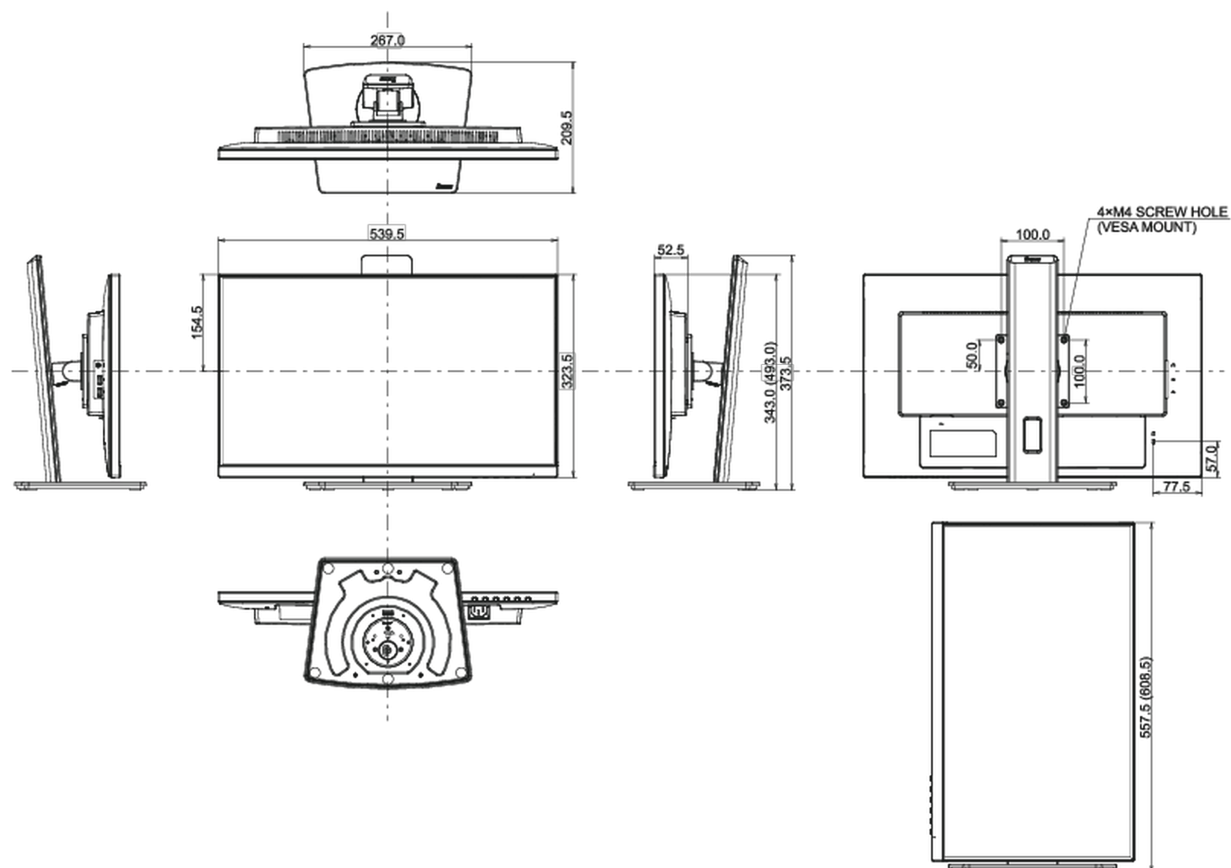
|                        |  |
|------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno                                |
| Alimentazione          | AC 100 - 240V, 50/60Hz                 |
| Consumo energia        | 17W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento |

## 07 SOSTENIBILITA'

|  |   |
|--|---|
| Norme  | TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
| TCO Certified  | XUB2492HSC-B5 K   |
| 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 343 (493) x 209.5mm |
| Box dimensioni L x H x P      | 608 x 395 x 150mm           |
| Peso (netto)                  | 5.6kg                       |
| Peso (lordo)                  | 7.0kg                       |
| EAN code                      | 4948570121762               |



*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.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED