



## Monitor da 27" con tecnologia IPS, risoluzione 4K e risparmio energetico dinamico (DPS)

Il ProLite XU2792UHSU, con il suo elegante design frontale e la risoluzione 4K, è in grado di contenere quattro volte più informazioni di un display Full-HD. Dotato di pannello IPS per una riproduzione precisa dei colori e ampi angoli di visione, oltre a valori elevati di contrasto e luminosità, garantisce prestazioni impeccabili sia per le attività fotografiche che per il web design. Grazie alla funzione di risparmio energetico dinamico (DPS), è sufficiente premere un interruttore per godere di una regolazione intelligente della luminosità per un'efficienza energetica ottimale senza compromettere la brillantezza. Ridefinite da capo il vostro flusso di lavoro creativo con il ProLite XU2792UHSU.

Disponibile anche con supporto regolabile in altezza : [ProLite\\_XUB2792QSU-B6 \(2560x1440\)](#) e [ProLite\\_XUB2792HSU-B6 \(1920x1080\)](#)



### 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.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Design                       | ultra magro  |
| Diagonale                    | 27", 68.5cm  |
| Pannello                     | IPS LED, finitura opaca  |
| Risoluzione nativa           | 3840 x 2160 @60Hz (DisplayPort, 8.3 megapixel 4K UHD)                        |
| Format                       | 16:9   |
| Luminosità                   | 350 cd/m <sup>2</sup>  |
| Contrasto statico            | 1300:1   |
| Contrasto avanzato           | 80M:1  |
| Tempo di risposta (GTG)      | 4ms  |
| Angolo di visione            | orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destra 89°/89°, alto/giù: 89°/89° |
| Supporta colore              | 1.07B 8bit (sRGB: 100%, NTSC 72%)  |
| Sincronizzazione orizzontale | 30 - 140kHz  |
| Angolo di visione L x H      | 596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"  |
| Pixel pitch                  | 0.155mm  |
| Color                        | opaca, nero  |

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

|                     |   |
|---------------------|---|
| Connettore ingresso | HDMI x1 (v.2.0)<br>DisplayPort x1 (v.1.2) |
| USB HUB             | x3 ((v.3.2 Gen 1 (5Gbit; 4.5W))           |
| USB-C               | x1 (Power delivery 15W)                   |
| HDCP                | sì  |
| Connettore cuffie   | sì  |

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

|                    |  |
|--------------------|--|
| Riduzione luce blu | sì   |
| Flicker free       | sì   |
| Lingua OSD         | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL   |
| Pulsanti controllo | Joystick: Centro (Alimentazione/Menu), Su (Selezione ingresso), Giù, Destra (Volume/Mute), Sinistra (Sottomenu)  |
| Controllo utente   | regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, ECO, ACR, OD, tecnologia X-Res, DPS), impostazioni del colore (6 assi, colore i-Style, riduttore di luce blu, gamma, gamma RGB, temperatura del colore, preimpostazione dell'utente), OSD (posizione H. dell'OSD, posizione V. dell'OSD, ora dell'OSD, sfondo dell'OSD, DDC/CI, informazioni sul display), lingua, richiamo, varie (nitidezza e morbidezza, regolazione della modalità video, logo di apertura, LED, USB BC), selezione dell'ingresso (sorgente) impostazioni audio (volume, mute) |
| Altoparlanti       | 2 x 2W   |
| Utilità            | brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX  |

## 04 MECCANICA

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Regolazione posizione display | tilt             |
| Angolo di inclinazione        | 20° alto; 4° giù |
| Montaggio VESA                | 100 x 100mm      |
| Passaggio cavi                | sì               |

## 05 ACCESSORI INCLUSI

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

## 06 ALIMENTAZIONE

|                        |  |
|------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno                                |
| Alimentazione          | AC 100 - 240V, 50/60Hz                 |
| Consumo energia        | 34W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento |

## 07 SOSTENIBILITA'

|  |   |
|--|---|
| Norme  | TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA |
| Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369) | F   |
| REACH SVHC   | sopra 0.1%: Piombo  |

## 08 DIMENSIONI / PESO

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Prodotti dimensioni L x H x P | 614.5 x 439.5 x 190mm |
| Box dimensioni L x H x P      | 688 x 473 x 124mm     |
| Peso (netto)                  | 4.7kg                 |
| Peso (lordo)                  | 7.1kg                 |
| EAN code                      | 4948570123797         |



