



Monitor da 27" con tecnologia IPS, hub USB e frequenza di aggiornamento di 100Hz

Il ProLite XU2793HSU è progettato per uno spazio di lavoro elegante e snello. Il suo design edge-to-edge è perfetto per le configurazioni multi-monitor, per mantenere il focus senza distrazioni. Il tecnologia pannello IPS offre colori vividi e fedeli da ogni angolazione, ideale per la fotografia, il web design o la navigazione quotidiana. La frequenza di aggiornamento di 100Hz con Adaptive Sync garantisce un movimento fluido, rendendo le attività più veloci e reattive. Gli altoparlanti integrati, le porte USB, HDMI, DisplayPort e il jack per le cuffie consentono di avere tutte le connessioni a portata di mano. Inoltre, la tecnologia Flicker-Free e il riduttore di luce blu aiutano a proteggere gli occhi per un comfort che dura tutto il giorno.

Disponibile anche con supporto regolabile in altezza : [ProLite XUB2793HSU-B7](#)

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.

100Hz

Una frequenza di aggiornamento di 100 Hz si traduce in una maggiore fluidità dell'immagine. Ciò significa che lo sfarfallio è ridotto e quindi anche l'affaticamento degli occhi è meno evidente. L'aumento della frequenza si traduce anche in transizioni più fluide tra colori contrastanti, scene di movimento più fluide sia nei film che nei giochi e persino in una riduzione dello sfarfallio del cursore del mouse.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|--------------------------------------|--|
| Design | borderless su tre lati |
| Diagonale | 27", 68.6cm |
| Pannello | Tecnologia pannello IPS, finitura opaca |
| Risoluzione nativa | 1920 x 1080 @100Hz |
| Format | 16:9 |
| Luminosità | 300 cd/m ² |
| Contrasto statico | 1300:1 |
| Contrasto avanzato | 80M:1 |
| Tempo di risposta (MPRT) | 1ms |
| 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 - 110kHz |
| Angolo di visione L x H | 597.9 x 336.3mm, 23.5 x 13.2" |
| Pixel pitch | 0.311mm |
| Color | opaca, nero |

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Connettore ingresso | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x2 (v. 2.0 (DC5V, 500mA)) |
| HDCP | si |
| Connettore cuffie | si |

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|---|---|
| Riduzione luce blu | si |
| Flicker free | si |
| supporta la Tecnologia Adaptive Sync | HDMI/DP 1920x1080 @100Hz |
| Extra | i-style Colour |
| Lingua OSD | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Pulsanti controllo | Alimentazione, Menu, Regolazione/Volume, Regolazione/Colore i-Style, Selezione ingresso/Uscita |
| Controllo utente | regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), impostazioni del colore (colore i-Style, riduttore di luce blu, temp. colore, preimpostazione utente), OSD (posizione H. OSD, posizione V. OSD, rotazione OSD, tempo OSD), lingua, richiamo, varie (nitidezza e morbidezza, regolazione della modalità video, logo di apertura, gamma RGB, LED, informazioni sul display), selezione dell'ingresso (sorgente), impostazioni audio (volume, silenziamento audio) |
| Altoparlanti | 2 x 2W |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX |

04 MECCANICA

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Regolazione posizione display | tilt |
| Angolo di inclinazione | 22° alto; 4° giù |
| Montaggio VESA | 100 x 100mm |
| Passaggio cavi | si |

05 ACCESSORI INCLUSI

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

06 ALIMENTAZIONE

| | |
|-------------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno |
| Alimentazione | AC 100 - 249V, 50/60Hz |
| Consumo energia | 17W 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 | 611.5 x 435 x 189mm |
| Box dimensioni L x H x P | 688 x 465 x 125mm |
| Peso (netto) | 3.8kg |
| Peso (lordo) | 5.3kg |
| EAN code | 4948570124602 |

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