



Monitor da 24" con pannello IPS, risoluzione Full HD, supporto regolabile in altezza e classe energetica B



ProLite XUB2463HSU-B1 è la scelta giusta per le persone attente all'ambiente che vogliono progredire verso un futuro più sostenibile. A tal fine, non utilizziamo plastica nell'imballaggio di questo prodotto e l'involucro stesso è realizzato con l'85% di materiali riciclati. Il monitor è inoltre certificato TCO e soddisfa i criteri EPEAT® Silver. Per proteggere la salute degli occhi, è conforme alle certificazioni Eye Safe e Eye Comfort. Il monitor ProLite XUB2463HSU-B1 con risoluzione Full-HD si basa sulla tecnologia dei pannelli IPS e offre ampi angoli di visione e colori estremamente accurati. Un supporto ergonomico regolabile in altezza di 150 mm garantisce un comfort ottimale per l'utente.



Grazie

Grazie per aver scelto un prodotto responsabile che sostiene il progresso verso un futuro più sostenibile. A tal fine, non utilizziamo plastica per l'imballaggio di questo prodotto e l'involucro stesso del prodotto è realizzato con l'85% di plastica riciclata. L'imballaggio è riciclabile al 100%.



La scelta migliore - Certificato

Questo prodotto soddisfa il 100% dei criteri TCO Certified, la certificazione di sostenibilità più completa al mondo per i prodotti IT. Soddisfa inoltre i criteri EPEAT® Silver, che coprono la valutazione della responsabilità ambientale e sociale, stabiliti da EPEAT®, il più importante marchio di qualità ecologica per l'elettronica. Come tutte le apparecchiature elettroniche vendute nell'UE, è conforme alla direttiva 2002/95/CE (RoHS 1) sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose. Tuttavia, sebbene la direttiva consenta l'uso di un massimo dello 0,1% di mercurio, questo prodotto è al 100% privo di mercurio.



Risparmiare elettricità, mantenere le prestazioni dell'immagine

Rispetto a un monitor delle stesse dimensioni con classe di efficienza energetica E, il monitor iiyama con classe di efficienza energetica B consente di risparmiare circa il 40% di elettricità! Senza sacrificare le prestazioni. Una funzione di risparmio energetico con la più efficiente tecnologia di retroilluminazione a LED, in combinazione con un filtro colore ad alte prestazioni, garantisce una luminosità costante e colori vividi, in modo da mantenere inalterate le prestazioni delle immagini.



Prendetevi cura dei vostri occhi

La certificazione Eye Safe, basata su test ottici e ricerche condotte da optometristi e oftalmologi di tutto il mondo, indica che questo prodotto offre una protezione dalla luce blu sempre attiva, riducendo la luce blu ad alta energia e mantenendo intatte le prestazioni cromatiche. Soddisfa inoltre i requisiti della certificazione Eye Comfort, che conferma che il prodotto riduce la luce blu ed è privo di sfarfallio per proteggere gli occhi e preservare la visione dell'utente, consentendogli di cambiare posizione del corpo senza compromettere la qualità dell'immagine.

SPECIFICHE

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 | 250 cd/m ² |
| Contrasto statico | 1300:1 |
| Contrasto avanzato | 80M:1 |
| Tempo di risposta (GTG) | 3ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89° |
| Supporta colore | 16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%) |
| Siincronizzazione orizzontale | 45 - 100kHz |
| Angolo di visione L x H | 527 x 296.5mm, 20 x 11.6" |
| Pixel pitch | 0.275mm |
| Color | opaca, nero |

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

| | |
|----------------------------|--|
| Connettore ingresso | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x2 (v. 3.2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA)) |
| HDCP | si |
| Connettore cuffie | si |

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|---|---|
| Riduzione luce blu | si |
| Flicker free | si |
| supporta la Tecnologia Adaptive Sync | si |
| Extra | i-Style colour |
| Lingua OSD | EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Pulsanti controllo | Alimentazione, Menu, Su / Destra / Volume, Giù / Sinistra / 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), impostazioni OSD (posizione H. OSD, posizione V. OSD, tempo OSD, sfondo OSD, rotazione OSD, lingua), extra (reset, DDC/CI, LED, logo di apertura, sincronizzazione adattiva, informazioni sul display), selezione ingresso, impostazioni audio (volume, mute) |

| | |
|---------------------|---|
| Altoparlanti | 2 x 2W |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™, DDC/CI, 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 |
| 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 - 240V, 50/60Hz |
| Consumo energia | 9.4W default , 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) | B |
| EPEAT Silver | EPEAT è una completa valutazione ambientale che consente di identificare i computer più ecologici e altre apparecchiature elettroniche. La certificazione Silver significa che il monitor è conforme a tutti i criteri richiesti e almeno il 50% dei requisiti facoltativi. EPEAT Silver è valida nei paesi in cui iiyama ha registrato i prodotti. Visitare www.epeat.net per lo stato di registrazione nel vostro paese. |
| REACH SVHC | sopra 0.1%: Piombo |

08 DIMENSIONI / PESO

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Prodotti dimensioni L x H x P | 540 x 342 (492) x 209.5mm |
| Peso (netto) | 4.9kg |
| EAN code | 4948570123766 |



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