



**Monitor Full-HD da 24" con tecnologia pannello IPS, Hub USB, frequenza di aggiornamento da 100Hz e un supporto regolabile in altezza di 150 mm**

L'elegante design edge-to-edge rende il ProLite XUB2493HSU perfetto per le configurazioni multi-monitor. La tecnologia del pannello IPS offre una riproduzione accurata e uniforme dei colori con ampi angoli di visione. La frequenza di aggiornamento di 100Hz, insieme alla funzione AdaptiveSync, offre un miglioramento immediato e tangibile della fluidità dell'immagine. Grazie agli elevati valori di contrasto e luminosità, il monitor offre prestazioni eccellenti per la progettazione fotografica e web. La dotazione di altoparlanti, 2 porte USB, presa per cuffie, connessioni HDMI e DisplayPort, una funzione di riduzione della luce blu per ridurre l'affaticamento degli occhi e un supporto ergonomico regolabile in altezza di 150 mm per un comfort ottimale dell'utente, rendono questo monitor da 24" un'ottima scelta sia per le configurazioni multi-monitor che per le applicazioni da ufficio.

Disponibile anche con supporto fisso : [ProLite XU2493HSU-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.



HAS (150mm) + PIVOT

Il supporto regolabile in altezza permette di creare una postura e una posizione di lavoro ergonomiche, per soddisfare ogni requisito in materia di salute e sicurezza. Ciò non solo evita problemi di salute, ma garantisce anche un miglioramento della produttività. La funzione Pivot permette di ruotare lo schermo dalla modalità ritratto alla modalità paesaggio. Questa funzionalità è utile nel caso in cui l'applicazione privilegi l'altezza rispetto alla larghezza.

## 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 <sup>2</sup>
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	16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 110kHz
Angolo di visione L x H	527 x 296.5mm, 20.8 x 11.7"
Pixel pitch	0.275mm
Color	opaca, nero (opaco, nero)

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x1 (v.1.4.) DisplayPort x1 (v.1.2)
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	si
Extra	i-style Colour
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, menu, regolazione/volume, regolazione colore/i-Style, ingresso/uscita
Controllo utente	regolazione immagine (contrasto, luminosità, colore i-Style, contrasto avanzato, Eco, OverDrive, tecnologia X-Res), impostazioni immagine (aggiustamento automatico, pixel clock, fase, pos. orizzontale, pos. verticale, nitidezza e morbidezza, aspetto), impostazioni colore (gamma, 6-assi, temp. colore), OSD (pos. orizz. OSD, pos. verticale OSD, orologio OSD, lingua), extra (ripristino, DDC/CI, selezione del segnale, fonte audio, range HDMI, logo aperta, LED, informazioni, volume)
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	120°; 60° sinistra; 60° destro
Angolo di inclinazione	23° alto; 5° giù

<b>Montaggio VESA</b>	100 x 100mm
<b>Passaggio cavi</b>	si

## 05 ACCESSORI INCLUSI

<b>Cavo</b>	di alimentazione, USB, HDMI
<b>Altro</b>	guida rapida, guida di sicurezza

## 06 ALIMENTAZIONE

<b>Unità di alimentazione</b>	interno
<b>Alimentazione</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Consumo energia</b>	18W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento

## 07 SOSTENIBILITA'

<b>Norme</b>	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
<b>Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)</b>	E
<b>REACH SVHC</b>	sopra 0.1%: Piombo

## 08 DIMENSIONI / PESO

<b>Prodotti dimensioni L x H x P</b>	538.5 x 350 (500) x 209,5mm
<b>Box dimensioni L x H x P</b>	685 x 405 x 126mm
<b>Peso (netto)</b>	4.6kg
<b>Peso (lordo)</b>	5.9kg
<b>EAN code</b>	4948570124596

*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