



**Monitor da 27" con tecnologia IPS, hub USB, frequenza di aggiornamento di 100Hz e un supporto regolabile in altezza**

L'elegante design edge-to-edge rende il ProLite XUB2797HSU 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. Dotato di altoparlanti, hub USB, presa per cuffie, connessioni HDMI e DisplayPort, funzione di riduzione della luce blu per ridurre l'affaticamento degli occhi e supporto ergonomico regolabile in altezza di 150 mm per un comfort ottimale dell'utente, questo monitor da 27" è un'ottima scelta sia per le configurazioni multi-monitor che per le applicazioni da ufficio.

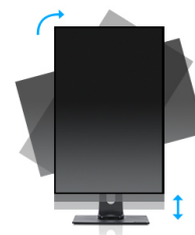
Disponibile anche con dock USB-C: [XUB2797QSN-W2](#).

Disponibile anche in nero : [ProLite XUB2797HSU-B2](#)



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

<b>Design</b>	borderless su tre lati
<b>Diagonale</b>	27", 68.6cm
<b>Pannello</b>	Tecnologia pannello IPS, finitura opaca
<b>Risoluzione nativa</b>	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
<b>Format</b>	16:9
<b>Luminosità</b>	300 cd/m <sup>2</sup>
<b>Contrasto statico</b>	1000:1
<b>Contrasto avanzato</b>	80M:1
<b>Tempo di risposta (MPRT)</b>	1ms
<b>Angolo di visione</b>	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
<b>Supporta colore</b>	16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
<b>Siincronizzazione orizzontale</b>	30 - 110kHz
<b>Angolo di visione L x H</b>	597.8 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"
<b>Pixel pitch</b>	0.311mm
<b>Color</b>	opaca, bianca

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

<b>Connettore ingresso</b>	HDMI x1 ((v.2.0)) DisplayPort x1 ((v.1.4))
<b>USB HUB</b>	x2 (v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W))
<b>HDCP</b>	si
<b>Connettore cuffie</b>	si

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

<b>Riduzione luce blu</b>	si
<b>Flicker free</b>	si
<b>supporta la Tecnologia Adaptive Sync</b>	si
<b>Extra</b>	i-Style colour
<b>Lingua OSD</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
<b>Pulsanti controllo</b>	Alimentazione, Menu, Su/ Destra/ Volume, Giù/ Sinistra/ Sottomenu, Ingresso/ Uscita
<b>Controllo utente</b>	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)
<b>Altoparlanti</b>	2 x 2W
<b>Utilità</b>	brevettato Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECCANICA

<b>Regolazione posizione display</b>	altezza, swivel, tilt, perno (rotazione di entrambi i lati)
<b>Regolazione altezza</b>	150mm
<b>Rotazione (funzione PIVOT)</b>	90°
<b>Snodo</b>	120°; 60° sinistra; 60° 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** 23W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento

## 07 SOSTENIBILITA'

**Norme** TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

**Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)** E

**EPEAT Silver** \*l'iscrizione varia a seconda del paese, per i dettagli consultare il sito [www.epeat.net](http://www.epeat.net)

**REACH SVHC** sopra 0.1%: Piombo

**Garanzia** 5 anni (per dettagli e paesi eleggibili prego controllare la sezione garanzia del nostro sito We)

## 08 DIMENSIONI / PESO

**Prodotti dimensioni L x H x P** 611.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm

**Box dimensioni L x H x P** 691 x 447 x 142mm

**Peso (netto)** 5.5kg

**Peso (lordo)** 6.5kg

**EAN code** 4948570124893

*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.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED