



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

L'elegante design edge-to-edge rende il ProLite XUB2792HSU 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, 2 porte USB 3.2, 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 supporto fisso : [ProLite XU2792QSU-B6 \(2560x1440\)](#), [ProLite XU2792HSU-B6 \(1920x1080\)](#), [ProLite XU2792UHSU-B6 \(3840x2160\)](#) e in white : [ProLite XUB2792HSU-W6](#)



**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.



**Monitor sottili**

I monitor sottili presentano una cornice elegante, risultando particolarmente adatti per la videoparete o per una configurazione multi-monitor.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	borderless su tre lati
Diagonale	27", 68.6cm
Pannello	IPS Panel Tecnologia, finitura opaca
Risoluzione nativa	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Contrasto statico	1300:1
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (MPRT)	0.4ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	16.7mIn (sRGB: 99%, NTSC 72%)
Siincronizzazione orizzontale	31 - 115kHz
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	x4 (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 Adaptive Sync	si
Extra	i-Style colour
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Segnale Seleziona / Esci, + / Volume, - / Eco +, Menu , Alimentazione
Controllo utente	regolazione dell'immagine (contrasto, luminosità, colore i-Style, ACR, Eco, OD, tecnologia X-Res), impostazioni dell'immagine (riduzione luce blu, sharp&soft, regolazione modalità video), impostazioni del colore (gamma, 6 assi, temp. colore), impostazioni audio (volume, mute, OSD (posizione OSD H., posizione OSD V., tempo OSD, rotazione OSD, lingua), extra1 (MBR, AdaptiveSync, OSD, lingua).), impostazioni audio (volume, mute), impostazioni OSD (posizione OSD H., posizione OSD V., tempo OSD, rotazione OSD, lingua), extra1 (MBR, FreeSync, USB BC), extra2 (reset, DDC/CI, selezione segnale, gamma HDMI, logo di apertura, LED, informazioni)
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** 22° alto; 5° giù

**Montaggio VESA** 100 x 100mm

**Passaggio cavi** si

## 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** 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

**EPEAT** \*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

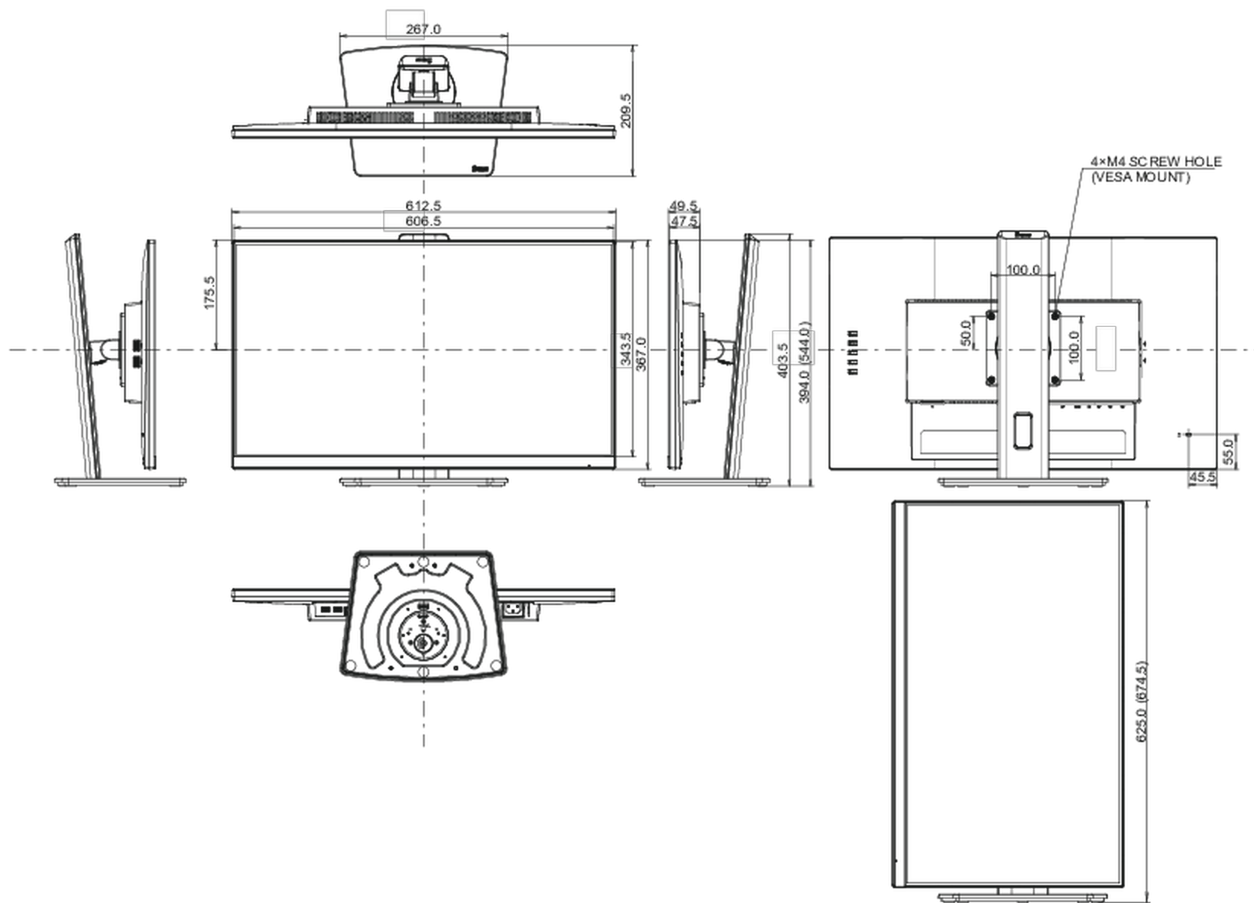
## 08 DIMENSIONI / PESO

**Prodotti dimensioni L x H x P** 612.5 x 394 (544) x 209.5mm

**Box dimensioni L x H x P** 690 x 455 x 168mm

**Peso (netto)** 5.7kg

**EAN code** 4948570122592



*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