



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

L'elegante design edge-to-edge rende il ProLite XUB2793QS 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. Inoltre offre una risoluzione QHD (2560 x 1440), il che significa che lo schermo può contenere quasi il 77% di informazioni in più rispetto a un display Full-HD. Grazie agli elevati valori di contrasto e luminosità, il monitor offre prestazioni eccellenti per la progettazione fotografica e web. E' anche dotato di altoparlanti, una 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.

Disponibile anche con supporto fisso : [ProLite XU2793QS-B7 \(2560x1440\)](#) e [ProLite XU2793HS-B7 \(1920x1080\)](#)



**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.



**QHD**

Con una risoluzione QHD (2560x1440p), il monitor è pronto a visualizzare immagini ad alta definizione. Questo significa che potrete ospitare più informazioni sullo schermo, ovvero oltre il 76% in più rispetto a un monitor con una risoluzione Full-HD (1920x1080).

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

<b>Design</b>	borderless su tre lati
<b>Diagonale</b>	27", 68.5cm
<b>Pannello</b>	Tecnologia pannello IPS, finitura opaca
<b>Risoluzione nativa</b>	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
<b>Format</b>	16:9
<b>Luminosità</b>	300 cd/m <sup>2</sup>
<b>Contrasto statico</b>	1300:1
<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 - 151kHz
<b>Angolo di visione L x H</b>	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 12.2"
<b>Pixel pitch</b>	0.233mm
<b>Color</b>	opaca, nero

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

<b>Connettore ingresso</b>	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.2)
<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>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
<b>Angolo di inclinazione</b>	23° alto; 5° giù
<b>Montaggio VESA</b>	100 x 100mm
<b>Passaggio cavi</b>	si

## 05 ACCESSORI INCLUSI

<b>Cavo</b>	di alimentazione, HDMI, DP
<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>	22W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento

## 07 SOSTENIBILITA'

<b>Norme</b>	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
<b>Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)</b>	E
<b>EPEAT</b>	*l'iscrizione varia a seconda del paese, per i dettagli consultare il sito <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a>
<b>REACH SVHC</b>	sopra 0.1%: Piombo

## 08 DIMENSIONI / PESO

<b>Prodotti dimensioni L x H x P</b>	613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm
<b>Box dimensioni L x H x P</b>	691 x 447 x 142mm
<b>Peso (netto)</b>	5.7kg
<b>Peso (lordo)</b>	7.1kg
<b>EAN code</b>	4948570124671

*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