



## Monitor da 24" con tecnologia pannello IPS, frequenza di aggiornamento di 100Hz e un supporto regolabile in altezza

L'elegante design edge-to-edge rende il ProLite XUB2497HSU perfetto per le configurazioni multi-monitor. La tecnologia del pannello IPS offre una riproduzione dei colori precisa e uniforme con ampi angoli di visione. La frequenza di aggiornamento di 100Hz, insieme alla funzione AdaptiveSync, garantisce un miglioramento immediato e sensibile della fluidità dell'immagine. Grazie agli elevati valori di contrasto e luminosità, il monitor offre prestazioni eccezionali per la progettazione fotografica e web. Dotato di altoparlanti, hub USB 2.0, 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 24" è una scelta eccellente per le configurazioni multi-monitor e le applicazioni d'ufficio.

Disponibile anche con dock USB-C: [XUB2497HSN-B2](#)

Disponibile anche in white : [ProLite XUB2497HSU-W2](#)

### 100Hz

Una frequenza di aggiornamento di 100 Hz si traduce in una maggiore fluidità dell'immagine. Ciò significa che lo sfarfallio è ridotto e quindi anche l'affaticamento degli occhi è meno evidente. L'aumento della frequenza si traduce anche in transizioni più fluide tra colori contrastanti, scene di movimento più fluide sia nei film che nei giochi e persino in una riduzione dello sfarfallio del cursore del mouse.

### 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.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	borderless su tre lati
Diagonale	23.8", 60.5cm
Pannello	IPS Panel Technology LED, 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: 99%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 110kHz
Angolo di visione L x H	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Pixel pitch	0.275mm
Color	opaca, nero

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
USB HUB	x2 (v. 2.0)
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 / seleziona, scorri in alto / volume, scorri in basso / modalità Eco, Esci, Input
Controllo utente	regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, Eco, ACR, OD, MBR, Adaptive Sync), impostazioni del colore (colore i-Style, riduttore luce blu, temp. colore, preimpostazione utente), OSD (posizione H. OSD, posizione V. OSD, rotazione OSD, tempo OSD), lingua, richiamo, varie (nitidezza e morbidezza, regolazione modalità video, logo di apertura, gamma RGB, LED, 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, HDMI, DP
Altro	guida rapida, guida di sicurezza

## 06 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	19W 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 <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a>
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

## 08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	538.5 x 350 (500) x 209.5mm
Box dimensioni L x H x P	685 x 405 x 126mm
Peso (netto)	4.9kg
Peso (lordo)	6.9kg
EAN code	4948570125050

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