



































Monitor da 24" con risoluzione WQHD, tecnologia pannello IPS e supporto regolabile in altezza

Un elegante design edge-to-edge rende il ProLite XUB2493QSU-B1 perfetto per un set up multi-monitor in ufficio o a casa. Il pannello in tecnologia IPS offre una riproduzione accurata, colori fedeli e ampi angoli di visualizzazione. Un'ampia luminosità e valori di contrasto elevati permettono al monitor di offrire prestazioni eccellenti, mentre la risoluzione WQHD mostra quasi il 77% informazioni in più al confronto di un monitor con risoluzione Full-HD, il che lo rende perfetto per l'uso in fotografia, grafica e webdesign. Con il supporto regolabile in altezza, l'impostazione dello schermo è regolabile individualmente in base alle preferenze di ogni utente.





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).

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.

CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	borderless su tre lati
Diagonale	23.8", 60.5cm
Pannello	IPS LED, finitura opaca, opacita' 25%
Risoluzione nativa	2560 x 1440 @60Hz (3.7 megapixel WQHD)
Format	16:9
Luminosità	300 cd/m ²
Contrasto statico	1000:1
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (GTG)	4ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/gíu: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizontale	15 - 90kHz
Angolo di visione L x H	526.9 x 296.4mm, 20.7 x 11.7"
Pixel pitch	0.2058mm
Color	opaca, nero

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x3 (v. 3.0 x2 (DC5V, 900mA) & v. 2.0 x1 (DC5V, 500mA))
HDCP	si
Connettore cuffie	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
Extra	i-style Colour
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, Menu, Enter, Su / Volume, Giu' / ECO, Uscita / i-Style, Ingresso
Altoparlanti	2 x 2W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

MECCANICA

Regolazione posizione display	altezza, swivel, tilt, perno (rotazione di entrambi i lati)
Regolazione altezza	130mm
Rotazione (funzione PIVOT)	90°
Snodo	90°; 45° sinistra; 45° destro
Angolo di inclinazione	23° alto; 5° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm

ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, USB, HDMI, DP
Altro	guida rapida, guida di sicurezza



Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	17W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

07 SOSTENIBILITA'

Norme	CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH,
	ENERGY STAR [®] , UKCA

Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)	D

REACH SVHC sopra 0.1%: Piombo

08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	539.5 x 366 (496) x 210mm
Box dimensioni L x H x P	680 x 400 x 190mm
Peso (netto)	5.9kg
Peso (lordo)	7.7kg
EAN code	4948570118557

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