



**Un monitor da 31.5" regolabile in altezza con tecnologia pannello IPS e risoluzione WQHD.**

Il ProLite XB3270QS-B5 è un monitor da 31.5" con pannello IPS e risoluzione WQHD (2560x1440), che offre un'eccellente resa cromatica con ampi angoli di visione e immagini sensibilmente più nitide, ideali per applicazioni d'ufficio, finanziarie e design industriale. Il supporto regolabile in altezza di 150 mm consente di regolare la posizione dello schermo in base alle proprie preferenze, mentre il pannello privo di sfarfallio con funzione di riduzione della luce blu riduce l'affaticamento degli occhi.



WQHD

Con una risoluzione WQHD (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.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	31.5", 80cm
Pannello	IPS LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	2560 x 1440 @60Hz (3.7 megapixel WQHD)
Format	16:9
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Contrasto statico	1200:1
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (GTG)	4ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB:100%, NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 90kHz
Angolo di visione L x H	698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5"
Pixel pitch	0.273mm
Color	opaca, nero

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	si
Connettore cuffie	si

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
Extra	i-Style colour
Lingua OSD	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, menu, in alto/ volume, in basso/ eco, ingresso/ uscita
Altoparlanti	2 x 3W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECCANICA

Regolazione posizione display	altezza, swivel, tilt
Regolazione altezza	150mm
Snodo	90°; 45° sinistra; 45° destro
Angolo di inclinazione	22° alto; 3° 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

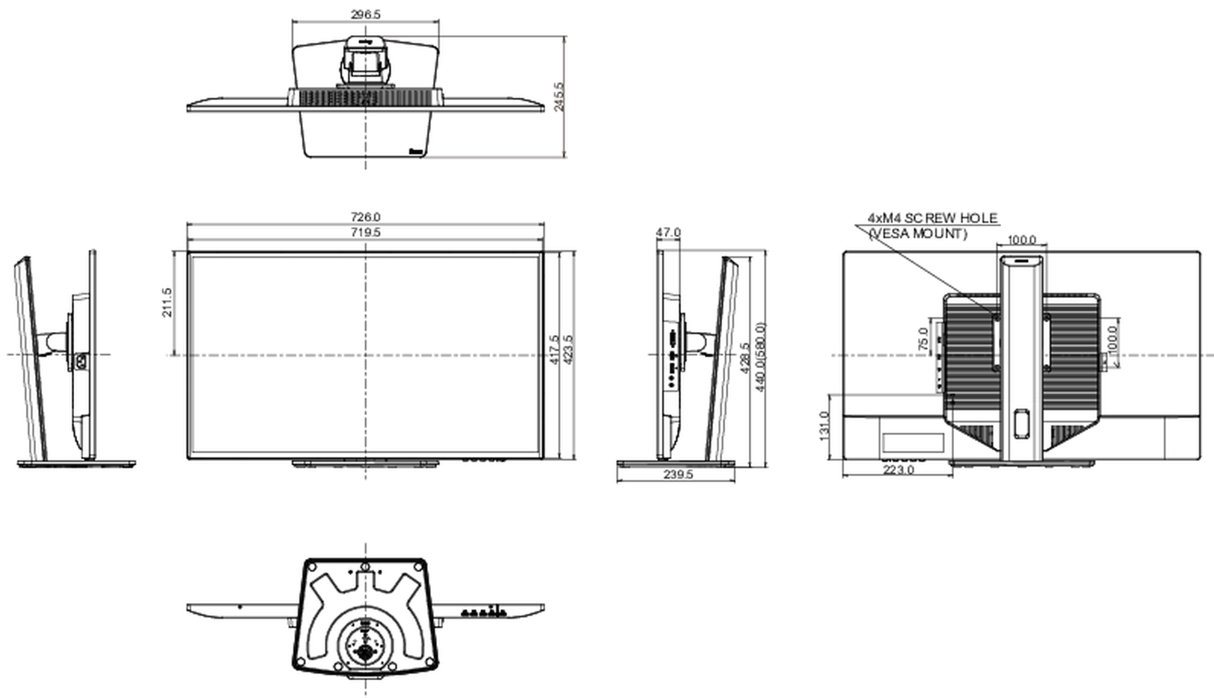
Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	35W tipico, 0.5W stand by

## 07 SOSTENIBILITA'

Norme	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)	F
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

## 08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	726 x 446 (596) x 245.5mm
Box dimensioni L x H x P	810 x 176 x 510mm
Peso (netto)	8.6kg
Peso (lordo)	11.6kg
EAN code	4948570121328



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