



Un moniteur WQHD 32" équipé d'une dalle IPS et un support réglable en hauteur

Le ProLite XB3270QS-B5 est un écran de 31.5" doté d'une dalle IPS et d'une résolution WQHD (2560x1440). Il offre d'excellentes performances en matière de couleurs avec des angles de vision larges et des images plus nettes, ce qui est idéal pour les solutions de productivité et les applications bureautiques et financières exigeantes. Le support réglable en hauteur de 150 mm vous permet d'adapter la position de l'écran à vos préférences, et la dalle sans scintillement avec fonction de réduction de la lumière bleue réduit la fatigue oculaire.



WQHD

Avec une WQHD résolution de 2560 x 1440 points, votre moniteur LCD est prêt pour afficher tous types d'images Haute Définition. Ceci signifie que vous avez une plus grande surface visible (environ 77 % de plus) par rapport à un moniteur à la FHD définition de 1920 x 1080 points.



Technologie IPS

Les écrans IPS sont surtout connus pour leurs larges angles de vision et leurs couleurs naturelles très précises. Ils sont particulièrement adaptés aux applications à couleur critique.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Diagonale	31.5", 80cm
Matrice	la technologie des panneaux IPS, finition mate
Résolution native	2560 x 1440 @60Hz (3.7 megapixel WQHD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	250 cd/m ²
Contraste	1200:1
Contraste dynamique	80M:1
Temps de réponse (GTG)	4ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB:100%, NTSC: 72%)
Fréquence horizontale	30 - 90kHz
Surface de travail H x L	698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5"
Taille du pixel	0.273mm
Couleur	mate, noir

02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	oui
Prise casque	oui

03 CARACTERISTIQUES

Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Extra	i-Style colour
Langues OSD	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Alimentation, Menu, Vers le haut / Volume, Vers le bas / Eco, Entrée/Sortie
Paramètres réglables	image (format d'image, luminosité, contraste, tuner noir, netteté, overdrive, ACR, Eco, technologie X-Res), couleur (chaud, normal, froid, personnalisation de la couleur, couleur i-Style, réducteur de lumière bleue), sélection d'entrée, audio (volume, muet, entrée audio), langue, OSD (position H., position V., arrière-plan, écran éteint), menu de configuration (gamme RVB HDMI, logo, LED, arrêt automatique, rappel de mémoire, informations)
Haut-parleurs	2 x 3W
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECANIQUE

Réglages Position Image	hauteur, angle H, angle V
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	150mm
Angle de rotation	90°; 45° gauche; 45° droit
Angle d'inclinaison	22° en avant; 3° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui

05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, HDMI, DP
Autres	guide démarrage rapide, guide de sécurité

06 GESTION DE L'ÉNERGIE

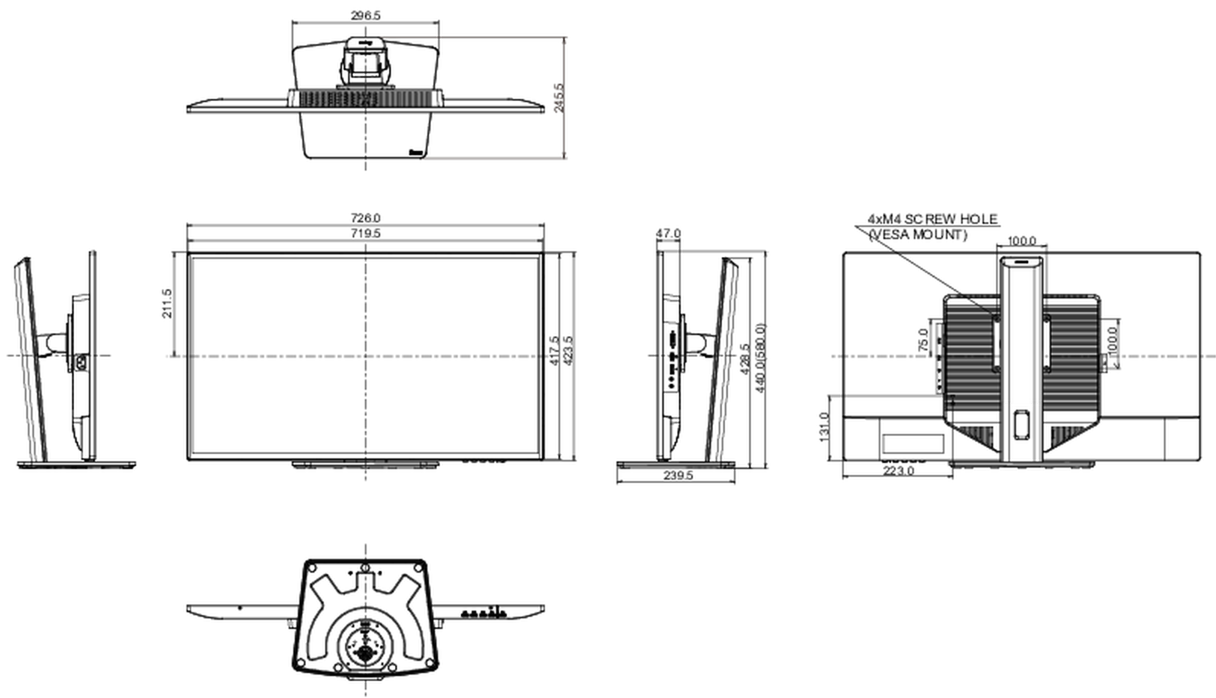
Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	35W typique, 0.5W en veille

07 NORMES

Certifications	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)	F
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb

08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	726 x 439.5 (579.5) x 245.5mm
Dimensions de la boîte L x H x P	810 x 176 x 510mm
Poids (sans boîte)	8.6kg
Poids (avec boîte)	11.6kg
Code EAN	4948570121328



Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.

