

































Moniteur IPS 24" sans bordure à 3 côtés pour les configurations multi-écrans

Grâce à son design élégant bord à bord, le ProLite XU2493HS est parfait pour les configurations multi-moniteurs. La dalle en technologie IPS offre une reproduction précise et cohérente des couleurs avec de larges angles de vision. Les valeurs élevées de contraste et de luminosité permettent au moniteur de fournir d'excellentes performances pour la conception photographique et web.

Disponible aussi avec un pied réglable en hauteur : ProLite XUB2493HS-B6



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.



100Hz

Un taux de rafraîchissement de 100 Hz se traduit par une fluidité accrue de l'image. Cela signifie que le scintillement est réduit et que la fatigue oculaire est moins perceptible. L'augmentation de la fréquence se traduit également par des transitions plus douces entre les couleurs contrastées, des scènes de mouvement plus fluides, tant dans les films que dans les jeux, et même une réduction du scintillement du curseur de la souris.

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	3 côtés sans bordure
Diagonale	23.8", 60.5cm
Matrice	dalle IPS Technologie LED, finition mate
Résolution native	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	250 cd/m²
Contraste	1300:1
Contraste dynamique	80M:1
Temps de réponse (MPRT)	0.5ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
Fréquence horizontale	30 - 115kHz
Surface de travail H x L	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Taille du pixel	0.275mm
Couleur	mate, noir

02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	oui
Prise casque	oui



03 CARACTERISTIQUES

Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Compatible Adaptive Sync	oui
Extra	i-style Colour
Langues OSD	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Alimentation, Menu, + / Volume, - / Eco, Entrée / Quitter
Paramètres réglables	réglage de l'image (luminosité, contraste, couleurs i-Style, ACR, Eco, OD, technologie X-Res), réglages des couleurs (gamma, gamme RVB, température des couleurs), réglages de l'image (réglage du mode vidéo, réducteur de lumière bleue, net et doux, MBR, AdaptiveSync), OSD (position H. de l'OSD, position V. de l'OSD, délai de l'OSD, arrière-plan de l'OSD, rotation de l'OSD, langue, informations sur l'affichage), extra (réinitialisation, DDC / CI, sélection du signal, LED, logo d'ouverture)
Haut-parleurs	2 x 2W
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX



MECANIQUE

Réglages Position Image	angle V
Angle d'inclinaison	20° en avant; 5° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui



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



GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	16W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint



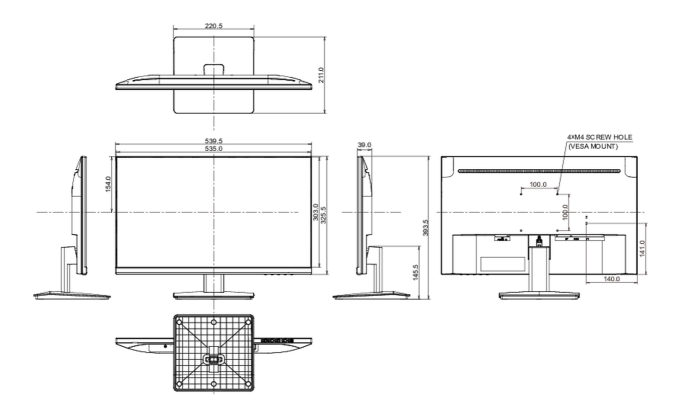
NORMES

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

08

DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	539.5 x 393 x 211mm
Poids (sans boîte)	3.5kg
Code EAN	4948570123834



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