



Moniteur blanc 27" WQHD équipé d'une dalle IPS ultra plate et pied réglable en hauteur

La conception « bord-à-bord » élégante rend le ProLite XUB2792QSU parfait pour les solutions multi écrans . Ce moniteur offre des couleurs vives et fidèles, de larges angles de vision et une haute résolution de 2560x1440 points, lui assurant des images parfaites. Son pied ergonomique offre 13 cm de débattement, avec pivot, permettant une compatibilité avec une large palette d' applications et d' environnements où l'ergonomie et la flexibilité du poste de travail sont des arguments majeurs. Ce moniteur intègre la technologie FreeSync, offrant aux joueurs la chance de découvrir des images d'une fluidité unique. Il est un excellent choix pour les solutions d' affichage multi moniteurs et pour les applications bureautiques. Egalement disponible en noir : [XUB2792QSU-B1](#)



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

La technologie IPS offre un contraste plus élevé, des noirs plus sombres et les angles de vision bien meilleurs que la technologie traditionnelle TN. L'image aura l'air bien quel que soit l'angle sous lequel vous la regardez.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	ultra slim
Diagonale	27", 68.5cm
Matrice	la technologie des panneaux IPS, finition mate
Résolution native	2560 x 1440 (3.7 megapixel WQHD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	350 cd/m ² typique
Contraste	1000:1 typique
Contraste dynamique	5M:1
Temps de reponsé	5ms
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: 115%, NTSC: 81%)
Fréquence horizontale	30 - 89KHz
Fréquence verticale	55 - 75Hz
Surface de travail H x L	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Taille du pixel	0.233mm
Couleur	mate, blanc

02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v.3.0)
HDPC	oui
Prise casque	oui

03 CARACTERISTIQUES

Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Compatible FreeSync	DisplayPort: 2560x1440 @70Hz
Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Power, Menu /Selection, + /Volume, - /ECO, Quitter, Entrée
Paramètres réglables	réglage de l'image (contraste, luminosité, OverDrive, ACR, ECO, réd. lumière bleue), sélect. entrée, réglage audio (volume, muet, son numérique), réglage de la couleur, réglage de l'image (finesse, réglage du mode vidéo), langue, configuration (position OSD, délai affichage OSD, logo d'accueil, auto-off), information, remise à zero
Haut-parleurs	2 x 2W
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECANIQUE

Réglages Position Image	hauteur, pivot (rotation), angle H, angle V
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	130mm
Rotation (fonction PIVOT)	90°
Angle de rotation	90°; 45° gauche; 45° droit
Angle d'inclinaison	22° en avant; 5° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm

05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, USB, 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	33W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint

07 NORMES

Certifications	TCO, CE, TÜV-GS, Energy Star , EPEAT, CU
Classe d'efficacité énergétique	B
EPEAT Silver	EPEAT* - la norme EPEAT est une norme environnementale qui permet d'identifier les équipements électroniques les plus écologiques. La certification « EPEAT Argenté » signifie que ce moniteur répond à tous les critères principaux requis, ainsi qu'à 50 % des critères optionnels. La certification « EPEAT Argenté » est valable dans les pays où IIYAMA a enregistré le produit. Merci de visiter le site www.epeat.net pour vérifier le statut de certification dans votre pays.
Autre	Norme REACH SVHC au dessus de 1% de plomb

08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	611 x 397 (527) x 230mm
Poids (sans boîte)	6.1kg
Code EAN	4948570115396

10 LABEL D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (UE)

Manufacturer	iiyama
Model	ProLite XUB2792QSU-W1
Classe d'efficacité énergétique	B
Diagonale visible de la dalle	68cm; 27"; (27" segment)
Consommation d'énergie en utilisation normale	34.4W
Consommation d'énergie annuelle	50kWh/an*
Consommation en mode veille	0.5W en veille
Power in OFF Mode	0.5W éteint
Résolution	2560 x 1440

This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.

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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED