



Écran 27" QHD IPS avec hub USB et taux de rafraîchissement de 100Hz

Le ProLite XU2792QSU offre une résolution QHD (2560 x 1440) et est parfait pour les configurations multi-moniteurs. La dalle IPS offre une reproduction précise et cohérente des couleurs avec de larges angles de vision. Le taux de rafraîchissement de 100Hz et la fonction AdaptiveSync améliorent instantanément la fluidité de l'image. Les valeurs élevées de contraste et de luminosité permettent au moniteur d'offrir d'excellentes performances pour la conception photographique et web. Équipé de haut-parleurs, d'un hub USB 3.2 à 2 ports, d'une prise casque, de connexions HDMI et DisplayPort, d'une fonction de réduction de la lumière bleue afin de réduire la fatigue oculaire pour un confort d'utilisation optimal, ce moniteur 27" est un excellent choix pour les configurations multi-moniteurs et les applications bureautiques.

Disponible aussi avec un pied réglable en hauteur : [ProLite_XUB2792QSU-B6 \(2560x1440\)](#), [ProLite_XUB2792HSU-B6 \(1920x1080\)](#) et [ProLite_XUB2792UHSU-B6 \(3840x2160\)](#).



QHD

Avec une QHD 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

| | |
|--------------------------|---|
| Design | 3 côtés sans bordure |
| Diagonale | 27", 68.5cm |
| Matrice | IPS LED, finition mate |
| Résolution native | 2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD) |
| Le ratio d'aspect | 16:9 |
| Luminosité | 250 cd/m ² |
| Contraste | 1300:1 |
| Contraste dynamique | 80M:1 |
| Temps de réponse (MPRT) | 0.4ms |
| Angle de vision | horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89° |
| Couleurs supportées | 16.7mIn (sRGB: 99%, NTSC 72%) |
| Fréquence horizontale | 30 - 147kHz |
| Surface de travail H x L | 596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2" |
| Taille du pixel | 0.233mm |
| Couleur | mate, noir |

02 PORTS ET CONNECTEURS

| | |
|---------------|---|
| Entrée signal | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x4 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA)) |
| 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, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Boutons de contrôle | Sélection du signal / Sortie, + / Volume, - / Eco +, Menu, Alimentation |
| Paramètres réglables | réglage de l'image (contraste, luminosité, couleur i-Style, ACR, Eco, OD, technologie X-Res), paramètres de l'image (réduction de la lumière bleue, sharp&soft, réglage du mode vidéo), réglages des couleurs (gamma, 6 axes, température des couleurs), réglages audio (volume, mégapixels), réglage de la luminosité et de la luminosité, réglage de la luminosité et de la luminosité, réglage de la luminosité.), réglages audio (volume, muet), réglages OSD (position H. de l'OSD, position V. de l'OSD, délai OSD, langue), extra1 (MBR, AdaptiveSync, USB BC), extra2 (réinitialisation, DDC/CI, sélection du signal, gamme HDMI, logo d'ouverture, LED, informations) |
| Haut-parleurs | 2 x 2W |
| Sécurité | adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |

04 MECANIQUE

| | |
|--|---------------------------------|
| Réglages Position Image | angle V |
| Angle d'inclinaison | 21.5° en avant; 3.5° en arrière |
| Montage VESA | 100 x 100mm |
| Système de gestion de passage des câbles | oui |

05 ACCESSOIRES INCLUS

| | |
|--------|---|
| Câbles | câble d'alimentation, USB, HDMI |
| 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 | 25W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint |

07 NORMES

| | |
|---|---|
| Certifications | TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA |
| Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369) | F |
| EPEAT | XU2792QSU-B6, XU2792QSU-B6 A |
| REACH SVHC | au dessus de 0.1% de plomb |

08 DIMENSIONS / POIDS

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Dimensions produit L x H x P | 613.5 x 432 x 199.5mm |
| Dimensions de la boîte L x H x P | 690 x 455 x 140mm |
| Poids (sans boîte) | 4.6kg |
| Poids (avec boîte) | 6.2kg |
| Code EAN | 4948570122622 |

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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED