

Écran 27" IPS QHD avec taux de rafraîchissement de 100Hz

Grâce à son design élégant bord à bord, le ProLite XU2793QS 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. Le XU2793QSU offre une résolution QHD (2560 x 1440), ce qui signifie que l'écran peut contenir près de 77% d'informations en plus qu'un écran Full HD. Les valeurs élevées de contraste et de luminosité permettent au moniteur d'offrir d'excellentes performances pour la conception de photographies et de sites web. Équipé de haut-parleurs, d'une prise casque, de connexions HDMI et DisplayPort, d'une fonction de réduction de la lumière bleue pour réduire la fatigue oculaire, 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 XUB2793QS-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.

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.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

| | |
|--------------------------|---|
| Design | 3 côtés sans bordure |
| Diagonale | 27", 68.5cm |
| Matrice | dalle IPS Technologie 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) | 1ms |
| Angle de vision | horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89° |
| Couleurs supportées | 16.7mIn (sRGB: 96%; NTSC: 72%) |
| Fréquence horizontale | 30 - 151kHz |
| Surface de travail H x L | 596.7 x 335.7mm, 23.5 x 12.2" |
| Taille du pixel | 0.233mm |
| Couleur | mate, noir |

02 PORTS ET CONNECTEURS

| | |
|---------------|---|
| Entrée signal | HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.2) |
| HDCP | oui |
| Prise casque | oui |

03 CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------------------|---|
| Réducteur de lumière bleue | oui |
| Flicker Free LED | oui |
| Compatible Adaptive Sync | oui |
| Compatible Adaptive Sync | oui |
| Extra | i-Style colour |
| Langues OSD | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Boutons de contrôle | Alimentation, Menu, Haut / Droite / Volume, Bas / Gauche / Couleur i-Style, Entrée / Sortie |
| Paramètres réglables | réglage de l'image (luminosité, contraste, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), réglage des couleurs (couleur i-Style, réduction de la lumière bleue, température des couleurs, préréglage utilisateur), OSD (position H. de l'OSD, position V. de l'OSD, délai OSD), langue, rappel, divers (net et doux, réglage du mode vidéo, logo d'ouverture, gamme RVB, LED, informations d'affichage), sélection de l'entrée (source), réglages audio (volume, mute) |
| Haut-parleurs | 2 x 2W |
| Sécurité | adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX |

04 MECANIQUE

| | |
|--|-----------------------------|
| Réglages Position Image | angle V |
| Angle d'inclinaison | 22° en avant; 4° 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 | 22W 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) | E |
| REACH SVHC | au dessus de 0.1% de plomb |

08 DIMENSIONS / POIDS

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Dimensions produit L x H x P | 613.5 x 435 x 189mm |
| Dimensions de la boîte L x H x P | 688 x 125 x 465mm |
| Poids (sans boîte) | 4.1kg |
| Poids (avec boîte) | 5.5kg |
| Code EAN | 4948570124114 |

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