



Moniteur WQHD 32" avec une dalle VA

Le ProLite XU3294QSU est doté d'une dalle VA et d'une résolution WQHD (2560x1440) offrant une reproduction précise et homogène des couleurs, une excellente définition et de larges angles de vision. En tant que tel, il constitue une solution idéale pour un écran autonome destiné à améliorer la productivité, l'analyse des données et les applications bureautiques exigeantes. Équipé de haut-parleurs, d'un hub USB 3.0 à 2 ports, d'une prise casque, de connexions HDMI et DisplayPort et d'une fonction de réduction de la lumière bleue pour réduire la fatigue oculaire, cet écran 32" XU3294QSU est idéal pour toute application de bureau ou de bureau à domicile.

Disponible aussi avec un pied réglable en hauteur : [ProLite XUB3294QSU-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.



Dalle VA

La technologie VA 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 | 3 côtés sans bordure |
| Diagonale | 31.5", 80cm |
| Matrice | dalle VA, finition mate |
| Résolution native | 2560 x 1440 @75Hz (3.7 megapixel WQHD) |
| Le ratio d'aspect | 16:9 |
| Luminosité | 250 cd/m ² |
| Contraste | 3000:1 |
| 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 | 16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%) |
| Fréquence horizontale | 30 - 120kHz |
| Surface de travail H x L | 697.3 x 392.3mm, 27.5 x 15.4" |
| Taille du pixel | 272mm |
| Couleur | mate, noir |

02 PORTS ET CONNECTEURS

| | |
|---------------|---|
| Entrée signal | HDMI x2 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x2 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA)) |
| 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, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Boutons de contrôle | Bouton de commande : Avant (Couleur i-Style/Réducteur de lumière bleue), Arrière (Sélection de la source d'entrée), Gauche (Eco), Droite (Volume) |
| Paramètres réglables | réglage de l'image (luminosité, contraste, ECO, réd. lumière bleue, contraste avancé, OD), réglage des couleurs (température des couleurs, pré-réglage utilisateur, couleur i-Style), OSD (position H., position V., délai d'affichage OSD), langue, remise à zéro, divers (aigu et doux, réglage du mode vidéo, logo d'accueil, optim. RVB, information), sélection de l'entrée (source), réglages audio (volume, muet) |
| 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 de rotation | 90°; 45° gauche; 45° droit |
| Angle d'inclinaison | 23° en avant; 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, DP |
| Autres | guide démarrage rapide, guide de sécurité |

06 GESTION DE L'ÉNERGIE

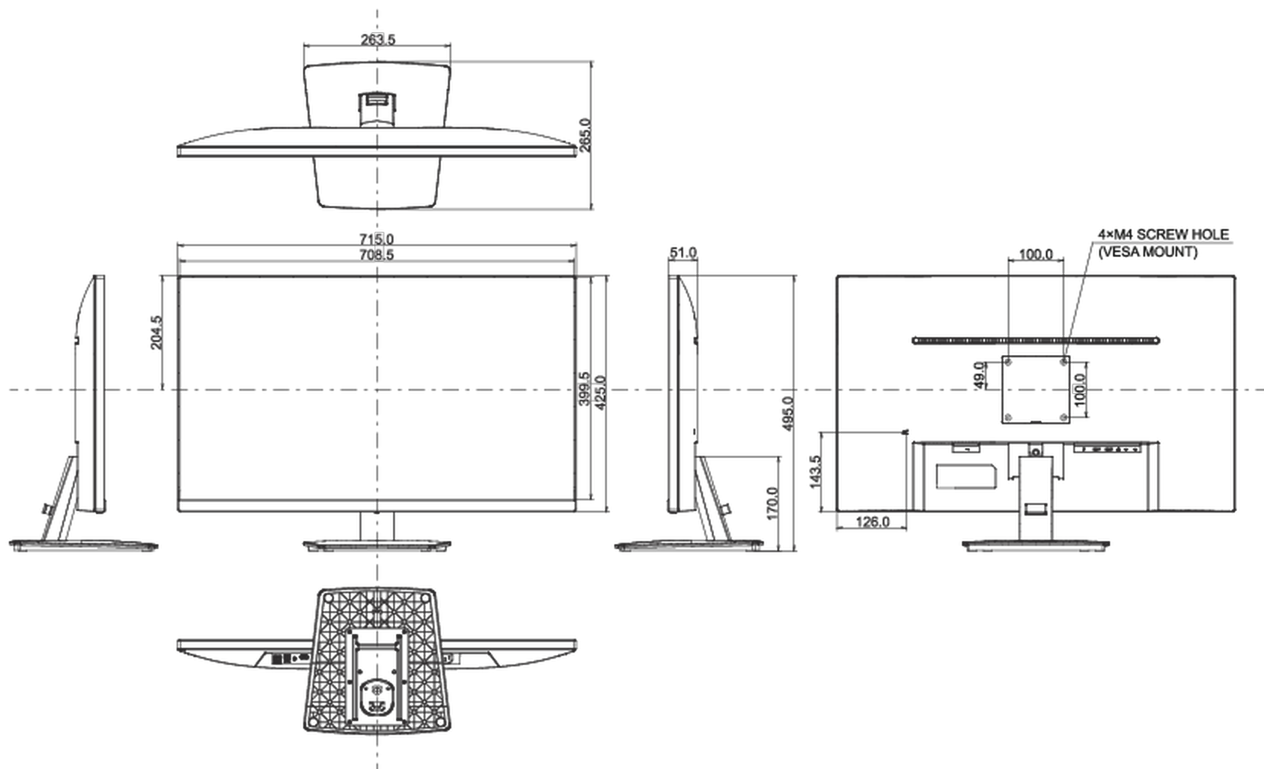
| | |
|------------------------|--|
| Bloc d'alimentation | interne |
| Alimentation | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Gestion d'alimentation | 37W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint |

07 NORMES

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

08 DIMENSIONS / POIDS

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Dimensions produit L x H x P | 715 x 495 x 265mm |
| Dimensions de la boîte L x H x P | 797 x 487 x 123mm |
| Poids (sans boîte) | 5.6kg |
| Poids (avec boîte) | 7.2kg |
| Code EAN | 4948570120857 |



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