



Vos yeux vont aimer notre nouveau moniteur Full HD 27 pouces

Avoir les yeux fixés sur un écran d'ordinateur peut s'avérer fatigant. Le ProLite B2791HSU d'iiyama est assez grand pour assurer à vos yeux de voir chaque détail. Il intègre des technologies qui sont destinées à garder votre vision intacte. Le rétro-éclairage de la dalle, la fonction Flicker Free assurant l'image sans scintillement et le réducteur de la lumière bleue atténuent la fatigue des yeux causée en comparaison avec des moniteurs traditionnels. Le pied réglable en hauteur vous apporte la meilleure ergonomie pour ajuster le moniteur à votre meilleur confort et meilleurs angles de vision. Ce moniteur dispose des entrées VGA/HDMI, Display Port et d'un hub USB qui vous assureront la meilleure connectivité possible. Avec un temps de réponse de 1 ms et supportant la technologie FreeSync, ce moniteur n'est pas un simple moniteur bureautique mais vous servira également pour vos jeux et le visionnage de films.



L'image sans scintillements + la réduction de la lumière bleue

La solution ultime pour le confort et la santé de vos yeux. Les moniteurs Flicker-free dotés de la fonction de réduction de lumière bleue réduisent considérablement la tension et la fatigue causées par les scintillements et l'émission de lumière bleue des moniteurs traditionnels.



Technologie FreeSync™

La technologie FreeSync d'AMD met une fin aux images des jeux hachées et des trames brisées avec une qualité de performance fluide à n'importe quelle vitesse virtuelle.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

| | |
|--------------------------|---|
| Design | 3 côtés sans bordure |
| Diagonale | 27", 68.6cm |
| Matrice | TN LED, finition mate |
| Résolution native | 1920 x 1080 (HDMI & DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD) |
| Le ratio d'aspect | 16:9 |
| Luminosité | 300 cd/m ² |
| Contraste | 1000:1 |
| Contraste dynamique | 80M:1 |
| Temps de réponse (GTG) | 1ms |
| Angle de vision | horizontal/vertical: 170°/160°, droit/gauche: 85°/85°, en avant/en arrière: 80°/80° |
| Couleurs supportées | 16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Fréquence horizontale | 30 - 83kHz |
| Surface de travail H x L | 597.6 x 336.15mm, 23.5 x 13.2" |
| Taille du pixel | 0.311mm |
| Couleur | mate, noir |

02 PORTS ET CONNECTEURS

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Entrée signal | VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x2 (v.2.0) |
| HDCP | oui |
| Prise casque | oui |

03 CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------------------|---|
| Réducteur de lumière bleue | oui |
| Flicker Free LED | oui |
| Compatible Adaptive Sync | HDMI & DisplayPort @75Hz |
| Langues OSD | EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Boutons de contrôle | Alimentation, Menu/ Sélection, Réglage vers le haut/ Volume, Réglage vers le bas/ ECO, Quitter, Entrée |
| Paramètres réglables | Réglage de l'image (Contraste Luminosité, OverDrive, ACR (Contrast avancé), ECO mode, Réducteur de la lumière bleue, Réglages des zones noires, Saturation des couleurs, gamma) Selecter entrée (de signal), Réglage audio (volume, muet, digital audio), Sauvegarde réglages, réglage couleur, Réglage de l'image manuelle (i-Style Color, finesse, Optimal RGB HDMI, Réglage du mode Vidéo, Géométrie (Réglage auto, position H, position V, horloge, phase) langue, configuration (Position OSD, délai affichage OSD, logo d |
| 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 | 22° en avant; 5° en arrière |
| Montage VESA | 100 x 100mm |

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 | 19.W typique, 0.3W en veille, 0.27W éteint |

07 NORMES

| | |
|---|---|
| Certifications | CE, TÜV-GS, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, 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 440.5 x 197mm |
| Dimensions de la boîte L x H x P | 690 x 451 x 140mm |
| Poids (sans boîte) | 5.3kg |
| Poids (avec boîte) | 6.6kg |
| Code EAN | 4948570115716 |



