



Un 27 pouces moniteur haut de gamme incluant une dalle de technologie AMVA+

Le ProLite X2783HSU, un moniteur au rétro-éclairage LCD LED de technologie AMVA+ qui garantit une reproduction des couleurs précise et fidèle, avec des angles de vision larges. Il offre notamment une palette de couleurs 24 bit "True Colour" ainsi que des blancs ou des noirs d'une profondeur inconnue, via son ratio de contraste réel de 3.000:1. Cela signifie que le ProLite X2783HSU-GB1 va apporter des performances excellentes pour la photographie, le dessin, le Web-design ou la vidéo. Avec en supplément, une dalle LED basse consommatrice d'énergie, le ProLite X2783HSU est également un excellent choix pour le monde de l'éducation, des entreprises et des marchés financiers.



AMVA+

La technologie AMVA+ permet d'offrir de superbes performances colorimétriques et des angles de vision extraordinaires. Il permet un affichage d'une réelle image 24 bits "True Color".



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.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Diagonale	27", 68,6cm
Matrice	AMVA+ LED, finition mate
Résolution native	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	300 cd/m ² typique
Contraste	3 000:1 typique
Contraste dynamique	12M: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
Fréquence horizontale	30 - 80kHz
Fréquence verticale	55 - 75Hz
Surface de travail H x L	597.6 x 336.2mm, 23.5 x 13.2"
Taille du pixel	0.311mm

02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	VGA x1 DVI x1 HDMI x1
USB HUB	x0

03 CARACTERISTIQUES

Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Alimentation, Menu/ Sélection, Réglage vers le haut/ Volume, Réglage vers le bas/ ECO, Quitter, AUTO
Paramètres réglables	mise au point, luminosité (luminosité, contraste), géométrie (position H., position V., horloge, phase), couleur, réglage OSD (position H., position V., interruption OSD), langue, rappeler, divers (finesse, DDC/CI, informations, ACR, mode d
Haut-parleurs	2 x 2W

04 MECANIQUE

Angle d'inclinaison	22° en avant; 5° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm

05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, USB
Autres	guide démarrage rapide, guide de sécurité

06 GESTION DE L'ÉNERGIE

Gestion d'alimentation	34W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint
------------------------	--

07 NORMES

Certifications	TCO, CE, TÜV-GS, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
Classe d'efficacité énergétique	B

08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P 622.5 x 446 x 218mm

Poids (sans boîte) 4.4kg

09 LABEL D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (UE)

Manufacturer iiyama

Model ProLite X2783HSU-B1

Classe d'efficacité énergétique B

Diagonale visible de la dalle 69cm; 27"; (27" segment)

Consommation d'énergie en utilisation normale 35.6W

Consommation d'énergie annuelle 52kWh/an*

Consommation en mode veille 0.5W en veille

Power in OFF Mode 0.5W éteint

Résolution 1920 x 1080

L'information conforme au règlement (UE) n° 1062/2010.*Sur la base de la consommation électrique d'un téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont le téléviseur est utilisé.

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.