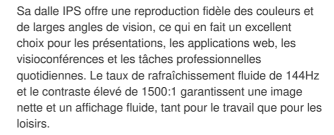




Compact, performant et conçu pour les professionnels modernes, le ProLite XB2796HSC-B1 est un moniteur Full HD de 27" idéal pour le télétravail, les environnements hybrides et la consommation de contenu multimédia.



La connectique USB-C fournit jusqu'à 65W d'alimentation, réduisant l'encombrement du bureau et simplifiant l'installation. La technologie sans scintillement et le réducteur de lumière bleue améliorent le confort visuel lors d'une utilisation prolongée.

Entouré de bords ultra-fins sur les quatre côtés, le XB2796HSC-B1 s'intègre parfaitement dans une configuration multi-écrans. Son pied ergonomique permet un réglage en hauteur, l'inclinaison, la rotation horizontale et verticale pour un espace de travail parfaitement adapté.

Polyvalent et bien équilibré, ce moniteur est conçu pour vous accompagner efficacement et confortablement tout au long de la journée.





Design raffiné, vision fluide

Avec des bords si fins qu'on les remarque à peine, vos écrans se fondent l'un dans l'autre, créant un espace de travail élégant, épuré et aussi confortable que stylé.



Configuration multi-écran pour un espace de travail panoramique

Connect multiple ultra-slim bezel monitors to create a panoramic workspace, keep your apps in view, streamline multitasking, and boost your productivity.



Révélez les moindres détails grâce à un contraste renforcé

Avec un taux de contraste natif de 1500:1, ce moniteur restitue fidèlement les nuances dans les zones sombres et les transitions tonales subtiles. Vous percevez davantage d'informations visuelles dès le premier regard, ce qui facilite vos choix créatifs lors de l'édition ou de l'étalonnage. Les zones sombres restent nettes et distinctes, sans perte de détail.



Travaillez plus vite et sentez la différence avec 144Hz

Faire défiler des documents, passer d'une fenêtre à l'autre ou visualiser des animations n'a jamais été aussi fluide. Grâce au taux de rafraîchissement ultra-rapide de 144Hz, vos yeux suivent les mouvements sans effort. Que vous soyez plongé dans des feuilles de calcul ou en train de regarder une vidéo, tout reste fluide, net et agréable à regarder.

LES SPÉCIFICATIONS

01

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	bords fins sur 4 côtés
Diagonale	27", 68.6cm
Matrice	dalle IPS Technologie LED, finition mate
Résolution native	1920 x 1080 @144Hz (2.1 megapixel Full HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	300 cd/m ²
Contraste	1500:1
Contraste dynamique	80M:1
Temps de réponse (GTG)	3ms
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 - 170kHz
Surface de travail H x L	598 x 336mm, 23.5 x 13.2"
Taille du pixel	0.311mm
Couleur	mate, noir



PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	HDMI x1 (v.1.4) USB-C x1 (PD 65W)
USB HUB	x2 (1x Type-A v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type-C (5Gbps, 5W)
HDCP	oui
Prise casque	oui



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, UA
Boutons de contrôle	Joystick : Menu (Centre), Haut/Sélection du signal, Bas/Luminosité/OD/Éco/Couleur i- Style, Gauche/Baisser le volume, Droite/Augmenter le volume, Alimentation
Paramètres réglables	réglage de l'image (luminosité, contraste, Éco, ACR, OD, technologie X-Res, réglage du noir), paramètres de couleur (6 axes, couleur i-Style, réducteur de lumière bleue, gamma, plage RVB, température de couleur), OSD (position H. de l'OSD, position V. de l'OSD, durée de l'OSD, arrière-plan de l'OSD, rotation de l'OSD, informations d'affichage), langue, divers (netteté, réglage du mode vidéo, logo d'ouverture, voyant d'alimentation, vitesse USB-C, charge USB, contrôle DDC/CI), sélection d'entrée, paramètres audio (volume, couper le son), rappel (rétablir tout)

Haut-parleurs 2 x 2W



MECANIQUE

Réglages Position hauteur, angle H, angle V, pivot (rotation des deux côtés)

Image

RÉGULATION DE LA 150mm HAUTEUR

Rotation (fonction 90

PIVOT)

Angle de rotation 360°; 180° gauche; 180° droit

Angle d'inclinaison 23° en avant; 5° en arrière

Montage VESA 100 x 100mm

Système de gestion oui de passage des câbles



ACCESSOIRES INCLUS

Câbles câble d'alimentation (1.8m), USB-C (1.0m)

Autres guide démarrage rapide, guide de sécurité



GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation interne

Alimentation AC 100 - 240V, 50/60Hz

Gestion 15W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

d'alimentation



NORMES

Certifications CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

Classe d'efficacité D énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)

REACH SVHC au dessus de 0.1% de plomb



DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L 612 x 404.5 (549.5) x 224.5mm

x H x P

Dimensions de la 690 x 465 x 140mm

boîte L x H x P

Poids (sans boîte) 6.0kg

Poids (avec boîte) 7.6kg

Code EAN 4948570126989



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. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED