

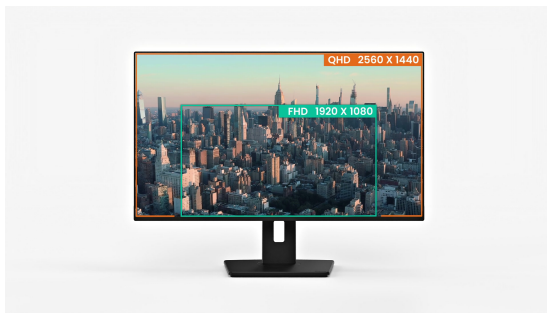


Moniteur IPS QHD 27" avec technologies de confort oculaire

Le ProLite X2791QS propose un écran QHD de 27" (2560x1440) avec un design élégant à bords fins sur les quatre côtés, idéal pour créer un espace de travail moderne et organisé en configuration multi-écrans.

La dalle IPS offre des détails précis, des couleurs éclatantes et une luminosité homogène quel que soit l'angle de vue. Les technologies Flicker-Free et de réduction de la lumière bleue améliorent le confort visuel, notamment lors d'une utilisation prolongée.

Les haut-parleurs intégrés et la sortie casque permettent une installation sans encombrement tout en fournissant un son pratique pour les appels. Certifié EPEAT Silver et TCO Certified, le X2791QS répond aux normes environnementales reconnues et favorise un environnement de travail efficace.



Profitez d'une vue plus large avec le QHD

La résolution QHD 2560×1440 offre jusqu'à 77 % d'espace d'écran en plus par rapport au Full HD. Vous bénéficiez ainsi de plus de place pour le multitâche, pouvez afficher davantage de contenus simultanément et travailler avec une plus grande précision, sans avoir à changer constamment de fenêtre



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.



Réduction de la fatigue oculaire

Travaillez, étudiez ou jouez plus longtemps avec un plus grand confort visuel. La fonction de réduction de la lumière bleue vous permet de diminuer les émissions de lumière bleue via les paramètres logiciels, contribuant ainsi à réduire la fatigue oculaire lors d'une utilisation prolongée de l'écran. Associée à la technologie anti-scintillement, elle offre une expérience visuelle plus confortable pour vous aider à rester concentré tout au long de la journée.

LES SPÉCIFICATIONS

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	bords fins sur 4 côtés
Diagonale	27", 68.5cm
Matrice	dalle IPS Technologie LED, finition mate
Résolution native	2560 x 1440 @75Hz (3.7 megapixel QHD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	350 cd/m ²
Contraste	1000:1
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	16.7mln (sRGB: 100%; NTSC: 72%)
Fréquence horizontale	30 - 112kHz
Surface de travail H x L	596.7 x 335.7mm
Taille du pixel	0.233mm
Couleur	mate, noir

02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	HDMI x1 (v.1.4) 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
Extra	i-style Colour
Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL, UA
Boutons de contrôle	Joystick : Alimentation/Menu (Centre), Haut/Sélection du signal, Bas, Gauche/Sous-menu, Droite/Volume
Paramètres réglables	paramètres de couleur (i-Style Colour, réducteur de lumière bleue, plage RGB, température de couleur, pré-réglage utilisateur), OSD (position H. OSD, position V. OSD, durée OSD, arrière-plan OSD, contrôle DDC/CI, informations d'affichage), langue, extra 1 (netteté, ajustement du mode vidéo, logo de démarrage, LED d'alimentation), extra 2 (touche de raccourci), sélection d'entrée, paramètres audio (volume, couper le son), réinitialisation (réinitialiser tout ?)
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	20° en avant; 3° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui

05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation (1.5m), HDMI (1.5m)
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	17W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

07 NORMES

Certifications	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)	D
EPEAT Silver	*enregistrement varie selon les pays, consultez www.epeat.net pour plus de détails
REACH SVHC	au-dessus de 0,1 % : plomb, monoxyde de plomb, trioxyde de dibore

08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	613 x 428.5 x 190mm
Dimensions de la boîte L x H x P	688 x 442 x 126mm
Poids (sans boîte)	3.8kg
Poids (avec boîte)	6.0kg
Code EAN	4948570127436





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