



Ecran bureautique ultra fin 24 pouces 16:10° en IPS

Vous garantissant une excellente qualité d'image, le ProLite XU2495WSU est l'outil idéal pour les applications graphiques et de CAO. Ce moniteur à dalle IPS LED vous offre une résolution de 1920 x 1200 avec une chromométrie précise et de grands angles de visio. Le réducteur de la lumière bleue vous apportera un confort contre la fatigue de vos yeux causée par les moniteurs bureautiques.



Technologie IPS

Les écrans IPS sont surtout connus pour leurs larges angles de vision et leurs couleurs naturelles très précises. Ils sont particulièrement adaptés aux applications à couleur critique.



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	24.1", 61.13cm
Matrice	IPS Panel Technology LED, finition mate
Résolution native	1920 x 1200 (2.3 megapixel)
Le ratio d'aspect	16:10
Luminosité	300 cd/m ²
Contraste	1000:1
Contraste dynamique	5M:1
Temps de réponse (GTG)	5ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Fréquence horizontale	24 - 82kHz
Surface de travail H x L	518.4 x 324mm, 20.4 x 12.8"
Taille du pixel	0.27mm
Couleur	mate

02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x4 (v.2.0)
HDCP	oui
Prise casque	oui

03 CARACTERISTIQUES

Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Alimentation, Menu, Réglage vers le haut/ Volume, Réglage vers le bas/ Mode , Quitter, I-style Couleur, Sélection Entrée
Paramètres réglables	auto adjust, picture (brightness, contrast, ECO, blue light reducer, ACR, OD, gamma), geometry (H. position, V. position, pixel clock, phase), colour settings (colour temp., user preset, hue, saturation, i-Style Colour), OSD (H. position, V. position, OSD rotate, OSD timeout, after AC cut), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, DDC/CI, display information), input select, audio settings (volume, mute)
Haut-parleurs	2 x 2W
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MECANIQUE

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

05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, USB, 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	23W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint

07 NORMES

Certifications	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, ENERGY STAR [®] , WEEE, EPEAT, CU, REACH
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb

08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	532 x 422.5 x 216.5mm
Poids (sans boîte)	4.45kg
Code EAN	4948570116232

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