iiyama ProLite XUB2292HSU-W6 (XUB2292HSU-W6) iiyama ProLite XUB2292HSU-W6 - Écran LED - 22" (21.5" visualisable) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 0.4 ms - HDMI , DisplayPort - haut-parleurs - blanc, mat



Découvrez le mélange parfait de performance et de confort avec le moniteur iiyama ProLite XUB2292HSU-W6. Conçu pour les professionnels et les joueurs, ce moniteur 22 pouces Full HD offre une qualité d'image exceptionnelle grâce à sa gamme de couleurs sRGB 99% et à la technologie de rétroéclairage LED, garantissant des couleurs vives et précises pour tous vos contenus. La conception ergonomique permet de régler la hauteur, le pivot, le pivotement et l'inclinaison, pour un confort optimal lors d'une utilisation prolongée. Les joueurs apprécieront la technologie AMD FreeSync et le temps de réponse rapide de 0,4 ms, offrant une expérience de jeu transparente et immersive sans flou de mouvement ni déchirure. En outre, le moniteur est doté d'un hub USB 3.2 Gen 1 intégré, ce qui facilite la connexion d'un grand nombre de périphériques. Que vous travailliez sur des projets graphiques détaillés, que vous retouchiez des photos ou que vous jouiez à vos jeux préférés, l'écran iiyama ProLite XUB2292HSU-W6 est conçu pour améliorer la productivité et les expériences de divertissement.

### Mise en avant

Écran 22 pouces Full HD 1080p pour des images claires et nettes Gamme de couleurs sRGB à 99 % pour une reproduction fidèle des couleurs AMD FreeSync et temps de réponse de 0,4 ms pour des jeux fluides Réglages ergonomiques pour un confort personnalisé Hub USB 3.2 Gen 1 intégré pour une connectivité facile

### Les atouts

### Design ergonomique

Avec des réglages en hauteur, pivot, rotation et inclinaison, le ProLite XUB2292HSU-W6 d'IIYAMA offre un design ergonomique qui assure le confort pendant de longues heures d'utilisation, ce qui en fait un choix idéal pour les professionnels comme pour les particuliers.

#### Une qualité d'image exceptionnelle

Doté d'un écran 22 pouces Full HD avec une gamme de couleurs sRGB à 99% et la technologie de rétroéclairage LED, ce moniteur offre des couleurs vives et précises, ce qui le rend parfait pour la conception graphique, l'édition de photos et le visionnage de vidéos.

#### Connectivité avancée

Equipé d'entrées HDMI et DisplayPort, ainsi que d'un hub USB 3.2 Gen 1 intégré, le iiyama ProLite XUB2292HSU-W6 assure une connexion facile à une large gamme d'appareils, améliorant la productivité et les expériences de divertissement.

### Une expérience de jeu sans faille

Grâce à la technologie AMD FreeSync et à un temps de réponse rapide de 0,4 ms, les joueurs peuvent profiter d'un gameplay fluide et immersif sans flou de mouvement ni déchirure, améliorant ainsi l'expérience de jeu globale.

### **SPECIFICATIONS PRINCIPALES**

Description du produit	iiyama ProLite XUB2292HSU-W6 - écran LED - Full HD (1080p) - 22"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 22"
Classe énergétique	Classe E
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Caractéristiques	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 100 Hz
Densité par pixel	0.248 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1 / 80000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	0.4 ms (MPRT)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72% NTSC, 99% sRGB

Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Revêtement de l'écran	Mat
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Blanc, mat
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus basse)	48.95 cm x 10.95 cm x 33.65 cm
Poids	4.5 kg
Normes de conformité	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, UKCA, TCO Certified 9.0
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

# Spécifications détaillées

## Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe E
Taille de la diagonale	22"
Surface visible	21.5"
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Appareils intégrés	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 100 Hz
Densité par pixel	0.248 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1 / 80000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72% NTSC, 99% sRGB
Temps de réponse	0.4 ms (MPRT)
Fréquence de réactualisation verticale	48 - 100 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 115 kHz
Angle de visualisation horizontale	+89 / -89
Angle de visualisation verticale	+89 / -89
Revêtement de l'écran	Mat
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Langages OSD	Tchèque, anglais, allemand, français, italien, Polish, russe, hollandais, japonais
Fonctions	HDCP, technologie Overdrive, Advanced Contrast Ratio (ACR), technologie Flicker Free, Motion Blur Reduction, i-Style Color, Blue Light Reducer Function, mode éco, 3 côtés sans bordure
Couleur	Blanc, mat
Dimensions (LxPxH)	48.95 cm x 10.95 cm x 33.65 cm - avec support (position la plus basse)

## Audio

Туре	Haut-parleurs - stéreo	
Puissance de sortie/canal	2 Watt	

## Connectivité

Interfaces	HDMI DisplayPort Prise pour casque d'écoute USB 3.2 montant de génération 1 4 x USB 3.2 descendant de génération 1
------------	--

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+22
Angle de pivotement	90
Angle de rotation	90
Réglage de la hauteur	150 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

## **Divers**

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), prise en charge d'interfaces VESA, system de gestion de cable
Câbles inclus	1 x câble HDMI 1 x câble USB
Normes de conformité	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, UKCA, TCO Certified 9.0
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

### Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation d'énergie SDR (mode On)	14 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	14 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt

## Dimensions et poids

	Avec support (position la plus basse) - largeur:48.95 cm - profondeur:10.95 cm - hauteur:33.65 cm - poids:4.5 kg
Dimensions & Poids - Détails	Avec support (position la plus haute) - largeur:48.95 cm - profondeur:10.95 cm - hauteur:48.65 cm - poids:4.5 kg Sans support - largeur:48.95 cm - profondeur:4.65 cm - hauteur:29.35 cm

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur	emballée	56 0	m
Laryeur	emballee	30 (	١١١.

Profondeur emballée	15.9 cm
Hauteur emballée	38 cm
Poids emballé	5.9 kg

## Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 3 ans

# Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80 % (sans condensation)

 $<sup>^{\</sup>star}$  TD SYNNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.