

iiyama ProLite XUB2292HSU-B6(XUB2292HSU-B6)

iiyama ProLite XUB2292HSU-B6 - 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 - noir mat



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	iiyama ProLite XUB2292HSU-B6 - écran LED - Full HD (1080p) - 22"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 22"
Classe énergétique	Classe E
Consommation électrique en mode marche	13.5 Watt
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 ²
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	Noir mat
Dimensions (LxPxH)	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,UKCA
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"
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 ²
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 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,espagnol,hollandais,japonais
Fonctions	HDCP,Eco-Mode,Advanced Contrast Ratio (ACR),X-Res Technology,technologie Flicker Free,i-Style Color,FreeSync Technology,3 Side Borderless Design,Blue Light Reducer Function
Couleur	Noir mat
Dimensions (LxPxH)	48.95 cm x 10.95 cm x 33.65 cm
Poids	4.5 kg

Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2 Watt

Connectivité

Interfaces	HDMI DisplayPort 4 x USB 3.2 Gen 1 Casque
------------	--

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),système de gestion de câbles intégré,prise en charge d'interfaces VESA
------------------	---

Câbles inclus	1 x câble USB 1 x câble HDMI
Normes de conformité	DDC-2B,DDC/CI,RoHS,WEEE,PSE Mark,REACH,TUV Bauart,ERP,VCCI Class B,EAC,UKCA
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique en mode marche	13.5 Watt
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 (emballé)

Largeur emballée	56 cm
Profondeur emballée	15.9 cm
Hauteur emballée	38 cm
Poids emballé	5.9 kg

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans - sur site
------------------------	-------------------------------------

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.