

25" 1920x1200 Ultra Slim(XUB2595WSU-B5)

iiyama ProLite XUB2595WSU-B5 - Écran LED - 25" - 1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI ,VGA,DisplayPort - haut-parleurs - noir,mat



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	iiyama ProLite XUB2595WSU-B5 - écran LED - 25"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 25"
Classe énergétique	Classe F
Caractéristiques	Concentrateur USB 2.0
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:10
Résolution native	WUXGA 1920 x 1200
Luminosité	300 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 5000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	4 ms (gris à gris)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Connecteurs d'entrée	HDMI ,VGA,DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur,pivot (rotation),pivotant,inclinaison
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir,mat
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus basse)	54.65 cm x 20.95 cm x 37.65 cm
Poids	5 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR
Normes de conformité	VCCI,RoHS,WEEE,PSE Mark,REACH,TUV Bauart,ERP,EAC,REACH SvHC,UKCA,TCO Certified Edge

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe F
Taille de la diagonale	25"
Appareils intégrés	Concentrateur USB 2.0
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:10
Résolution native	WUXGA 1920 x 1200

Luminosité	300 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 5000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Temps de réponse	4 ms (gris à gris)
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 89 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Langages OSD	Anglais, allemand, français, Polish, russe, hollandais, japonais
Fonctions	Capot de gestion des câbles, Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), technologie Flicker Free, réduction de la lumière bleue, FreeSync Technology, 3 Side Borderless Design
Couleur	Noir, mat
Dimensions (LxPxH)	54.65 cm x 20.95 cm x 37.65 cm - avec support (position la plus basse)
Poids	5 kg

Audio

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

Connectivité

Interfaces	VGA HDMI DisplayPort USB Casque
------------	---

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+23
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)
Câbles inclus	1 x Câble DisplayPort 1 x câble USB 1 x câble HDMI
Normes de conformité	VCCI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC, UKCA, TCO Certified Edge
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)	21 kWh/1 000 h
--------------------------------------	----------------

Consommation électrique (Typique)	28 Watt
-----------------------------------	---------

Consommation électrique en veille	0.5 Watt
-----------------------------------	----------

Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt
--	----------

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support (position la plus haute) - largeur:54.65 cm - profondeur:20.95 cm - hauteur:52.65 cm - poids:5 kg
------------------------------	--

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	62.9 cm
------------------	---------

Profondeur emballée	16 cm
---------------------	-------

Hauteur emballée	45.2 cm
------------------	---------

Poids emballé	6.5 kg
---------------	--------

Informations sur le développement durable

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

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