

iiyama ProLite XUB2395WSU-B5 écran plat de PC 57,1 cm (22.5") 1920 x 1200 pixels WUXGA LCD Noir

Marque : iiyama

Famille de produit: ProLite

Code produit: XUB2395WSU-B5

Nom du produit :
XUB2395WSU-B5

22.5", 57cm, IPS LED, 1920 x 1200, 16:10, 250 cd/m², 1000:1, 5M:1, 4ms, 499 x 353 (503.5) x 209.5mm

iiyama ProLite XUB2395WSU-B5 écran plat de PC 57,1 cm (22.5") 1920 x 1200 pixels WUXGA LCD Noir:

Moniteur 1920 x 1200 22.5" équipé d'une dalle IPS et d'un support réglable en hauteur

Le monde exigeant des données et applications requiert un moniteur qui crée un espace de travail plus productif. Avec sa résolution 1920 x 1200, le XUB2395WSU offre 11% de hauteur en plus avec la même largeur qu'un moniteur Full HD, ce qui facilite le travail sur les feuilles de calcul, les documents Word ou la navigation sur internet. Le support réglable en hauteur et la fonctionnalité de PIVOT vous permettent d'ajuster la position de l'écran en fonction de vos préférences. De plus, la dalle IPS assure une reproduction nette et précise des couleurs avec de larges angles de vision.



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	57,1 cm (22.5")	Montage VESA *	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1200 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	WUXGA	Montage mural	✓
Format d'image *	16:10	Gestion optimisée des câbles	✓
Technologie d'affichage *	LCD	Port de câble antiviol *	✓
Type de panneau *	IPS	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Écran tactile *	✗	Réglage de la hauteur *	✓
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²	Réglage de la hauteur	15 cm
Temps de réponse	4 ms	Pivot	✓
Surface d'affichage	Mat	Angle de rotation	90 - 90°
Forme d'écran *	Plat	Pivotant	✓
Taux de contraste *	1000:1	Plage de l'angle d'oscillation	45 - 90°
Rapport de contraste (dynamique)	5000000:1	Ajustement de l'inclinaison	✓
Angle de vision horizontal	178°	Angle d'inclinaison	23 - 5°
Angle de vision vertical	178°	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs	Puissance	
Pas de pixel	0,254 x 0,248 mm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	E
Domaine de numérisation horizontale	48 - 75 kHz	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	Indisponible
Taille visualisable horizontale	29,7 cm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	17 kWh
Taille visualisable verticale	48,8 cm	Consommation électrique typique *	24 W
Diagonale d'écran (cm)	57 cm	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Couverture sRGB (max)	99%	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Couverture NTSC (normale)	72%	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
représentation / réalisation			
AMD FreeSync *	✓		
Type AMD FreeSync	FreeSync		

représentation / réalisation		Puissance	
Technologie sans scintillement	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Technologie Low-Blue-Light	✓	Type d'alimentation d'énergie	Interne
multimédia		Plage d'efficacité énergétique	A à G
Haut-parleurs intégrés *	✓	Contenu de l'emballage	
Appareil photo intégré *	✗	Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, USB
Puissance évaluée de RMS	4 W	Guide de démarrage rapide	✓
Design		Poids et dimensions	
position de marché *	Professionnel	Largeur appareil (support inclus)	499 mm
Couleur du produit *	Noir	Profondeur (support inclus)	209,5 mm
Connectivité		Hauteur (support inclus)	503,5 mm
Concentrateur USB intégré *	✓	Poids (avec support)	4,5 kg
Version du concentrateur USB	2.0	Largeur (sans support)	499 mm
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Profondeur (sans support)	209,5 mm
HDMI *	✓	Hauteur (sans support)	353 mm
Quantité de ports HDMI	1	Informations sur l'emballage	
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Poids du paquet	6 kg
Sortie casque audio *	✓	Type d'emballage	Boîte
HDCP	✓		



4948570121458

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 11-MAY-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date