ASUS VP247HAE écran plat de PC 59,9 cm (23.6") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Marque : ASUS Code produit: 90LM01L0-B05170

Nom du produit : VP247HAE

- Moniteur Full HD de 23.6" (1920x1080) avec rétroéclairage LED et grand angle à 178°
- Contraste ultra-élevé de 3 000:1 et technologie ASUS SplendidPlus pour une meilleure qualité d'image
- Connectique efficace notamment avec ports HDMI et D-Sub
- Moniteur ASUS Eye Care avec technologies Flicker-Free et Low Blue Light certifiées TÜV Rheinland pour un confort visuel optimal

VP247HAE, 23.6", 16:9, 1920x1080, VA, 5 ms, HDMI, VGA, 561.1x400.1x199.4 mm

ASUS VP247HAE. Taille de l'écran: 59,9 cm (23.6"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Anti-reflet, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Montage VESA. Couleur du produit: Noir





Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	59,9 cm (23.6")	Montage VESA *	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	Full HD	Port de câble antivol *	✓
Format d'image *	16:9	Type d'emplacement de	Vanain atau
Technologie d'affichage *	LED	verrouillage de câble	Kensington
Type de panneau *	VA	Réglage de la hauteur *	×
Écran tactile *	×	Ajustement de l'inclinaison	✓
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Temps de réponse *	5 ms	Puissance	
Surface d'affichage	Anti-reflet		
Forme d'écran *	Plat 640 x 480 (VGA), 720 x 480, 800 x	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Résolutions graphiques prises en charge	600 (SVGA), 848 x 480, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1366 x 768, 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	20 kWh
		Consommation électrique typique *	16,8 W
		Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
		Consommation d'énergie (mode économie)	0,5 W
Taux de contraste *	3000:1	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Rapport de contraste (dynamique)	100000000:1	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Taux de d'actualisation maximal *	75 Hz	Code du registre européen des	265415
Angle de vision horizontal	178°	produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	365415
Angle de vision vertical	178°		
Nombre de couleurs affichées *	16,78 millions de couleurs	Poids et dimensions	
Pas de pixel	0,2715 x 0,2715 mm	Largeur appareil (support inclus)	561,1 mm
Taille visualisable horizontale	52,1 cm	Profondeur (support inclus)	199,4 mm
Taille visualisable verticale	29,3 cm	Hauteur (support inclus)	400,1 mm
Fréquence numérique horizontale	24 - 83 kHz	Poids (avec support)	4 kg
Fréquence de balayage vertical	50 - 75 Hz	Largeur (sans support)	561,1 mm
Couverture NTSC (normale)	75%	Profondeur (sans support)	51,7 mm
Compatibilité 3D	×	Hauteur (sans support)	335,8 mm
représentation / réalisation		Poids (sans support)	3,35 kg
•	~	Informations sur l'emballage	
NVIDIA G-SYNC *	X	Largeur du colis	617 mm

représentation / réalisation		Informations sur l'emballage	
AMD FreeSync * Technologie sans scintillement Technologie Low-Blue-Light	× •	Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	135 mm 457 mm 5,8 kg
multimédia		Contenu de l'emballage	
Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *	x x	Câbles inclus Guide de démarrage rapide	Secteur ✓
	<u> </u>	Durabilité	
Design Couleur du produit *	Noir	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Couleurs pieds	Noir	Autres caractéristiques	
Connectivité		Bouton marche/arrêt intégré	✓
Concentrateur USB intégré * X Nombre de ports VGA (D-Sub) 1 Port DVI X Quantité de ports HDMI 1 HDCP ✓	Certification	BSMI, CB, CCC, CEL level , CU, ErP, FCC, J-MOSS, KCC, PSB, PSE, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), MEPS, RCM, TUV, KC	
	1	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





4712900978506

4718017411011

Catalog Object Cloud



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.