

Viewsonic VG Series VG2440V LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir

Marque : Viewsonic

Famille de produit: VG Series

Code produit: VG2440V

Nom du produit : VG2440V

Viewsonic VG Series VG2440V. Taille de l'écran: 60,5 cm (23.8"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	60,5 cm (23.8")	HDCP	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Ergonomie	
Type HD *	Full HD	Montage VESA *	✓
Format d'image *	16:9	Norme VESA	100 x 100 mm
Technologie d'affichage *	LED	Port de câble antivol *	✓
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/m²	Hauteur ajustable (max)	13 cm
Temps de réponse *	5 ms	Pivot	✓
Écran antireflet	✓	Angle de rotation	-90 - 90°
Forme d'écran *	Plat	Pivotant	✓
Taux de contraste *	1000:1	Plage de l'angle d'oscillation	0 - 120°
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1	Ajustement de l'inclinaison	✓
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Angle d'inclinaison	-5 - 40°
Angle de vision horizontal	178°	Puissance	
Angle de vision vertical	178°	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	22 kWh
Pas de pixel	0,275 x 0,275 mm	Consommation électrique typique *	13,68 W
Domaine de numérisation horizontale	15 - 90 kHz	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Fréquence de balayage vertical	49 - 75 Hz	Consommation (max)	16,52 W
Taille visualisable horizontale	52,7 cm	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taille visualisable verticale	29,7 cm	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Diagonale d'écran (cm)	60,45 cm	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	388987
Profondeur de couleurs	8 bit		
Couverture sRGB (max)	104%		
Couverture NTSC (normale)	72%		

représentation / réalisation		Conditions environnementales	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Température d'opération	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✗	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Technologie sans scintillement	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 90%
Technologie Low-Blue-Light	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
multimédia		Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Nombre de haut-parleurs	2	Altitude de non fonctionnement	0 - 12000 m
Puissance évaluée de RMS	4 W	Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Largeur appareil (support inclus)	549 mm
Mégapixel	2 MP	Profondeur (support inclus)	206 mm
Microphone intégré	✓	Hauteur (support inclus)	406,8 mm
Appareil photo intégré *	✓	Poids (avec support)	6 kg
Design		Largeur (sans support)	549 mm
position de marché *	Professionnel	Profondeur (sans support)	50 mm
Couleur du produit *	Noir	Hauteur (sans support)	352 mm
Couleurs pieds	Noir	Poids (sans support)	3,6 kg
Connectivité		Informations sur l'emballage	
Concentrateur USB intégré *	✓	Largeur du colis	609 mm
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondeur du colis	210 mm
Type de porte USB amont	USB Type-B	Hauteur du colis	405 mm
Nombre de ports USB de type B en amont	1	Poids du paquet	8,7 kg
Quantité de ports avals USB de type A	3	Contenu de l'emballage	
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Support inclus	✓
Port DVI	✗	Câbles inclus	Secteur, Audio (3,5 mm), HDMI, USB Type-A vers USB Type-B
HDMI *	✓	Guide de démarrage rapide	✓
Quantité de ports HDMI	1	Longueur du câble HDMI	1,8 m
Version HDMI	1.4	Durabilité	
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT Silver, ErP
Version de DisplayPort	1.2	Autres caractéristiques	
Entrée audio	✓	Certificats de conformité	CE, REACH, RoHS
Sortie audio	✓	Certification	cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star 8.0, EPEAT Silver, CEC, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, TCO 8.0, EAC, UkrSEPRO, RCM, GEMS, BIS
Sortie casque audio *	✓		
Sortie de casque	1		
Casque connection	3,5 mm	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



0766907009644



766907009644

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.