

VIEWSONIC(VG2708A)

27" 16:9 1920 x 1080 FHD SuperClear® IPS LED Monitor with VGA, HDMI, DisplayPort, USB, Speakers and Full Ergonomic Stand



Découvrez le mélange parfait de performance et de confort avec le moniteur ViewSonic VG2708A. Conçu pour les professionnels et les joueurs, ce moniteur LCD Full HD 1080p rétroéclairé par LED de 27 pouces offre une clarté visuelle exceptionnelle avec un rapport de contraste dynamique de 50 000 000:1 et une couverture complète des couleurs de 99 % sRGB. Sa conception ergonomique permet des réglages en hauteur, en pivot, en rotation et en inclinaison, ce qui garantit un confort optimal lors d'une utilisation prolongée.

Le VG2708A ne se contente pas d'offrir des images époustouflantes ; il a été conçu dans un souci de productivité. Doté d'un hub USB 3.2 intégré et de plusieurs options d'entrée, notamment HDMI, VGA et DisplayPort, il offre une connectivité transparente pour une grande variété d'appareils. En outre, grâce à la technologie Eye-Care+ et à la technologie Flicker-Free, il minimise la fatigue oculaire pour une expérience visuelle plus confortable. En tant que moniteur certifié ENERGY STAR, il répond non seulement à des normes de performance élevées, mais soutient également vos initiatives écologiques.

Mise en avant

Écran 27 pouces Full HD 1080p pour une clarté d'image éclatante
Rapport de contraste dynamique de 50 000 000:1 pour des noirs profonds et des blancs éclatants
Gamme de couleurs sRGB à 99 % pour des couleurs précises et éclatantes
Hub USB 3.2 intégré pour une connectivité aisée
Technologie Eye-Care+ et Flicker-Free pour un meilleur confort visuel

Les atouts

Conception ergonomique

Avec ses réglages de hauteur, de pivot, de rotation et d'inclinaison, le moniteur VG2708A offre une conception ergonomique qui garantit le confort lors d'une utilisation prolongée, ce qui le rend adapté aux professionnels comme aux joueurs.

Performances visuelles exceptionnelles

Bénéficiez d'une clarté visuelle époustouflante grâce à l'écran Full HD 1080p de 27 pouces, doté d'un rapport de contraste dynamique de 50 000 000:1 et d'une couverture de la gamme de couleurs de 99 % sRGB, garantissant des couleurs vives et précises pour une expérience visuelle immersive.

Connectivité transparente

Équipé d'entrées HDMI, VGA et DisplayPort ainsi que d'un hub USB 3.2 intégré, le VG2708A offre des options de connectivité polyvalentes pour tous vos appareils, garantissant ainsi un flux de travail rationalisé.

Soins oculaires avancés

Doté de la technologie Flicker-Free et de la technologie Eye-Care+, ce moniteur est conçu pour minimiser la fatigue oculaire lors d'une utilisation prolongée, offrant ainsi une expérience visuelle confortable pour le travail ou les loisirs.

Choix écologique

Certifié ENERGY STAR et conforme à de nombreuses normes environnementales, le VG2708A est un choix écologique qui réduit votre empreinte carbone tout en offrant des performances exceptionnelles.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	ViewSonic VG2708A - écran LED - Full HD (1080p) - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe E
Consommation électrique en mode marche	21 Watt
Caractéristiques	Concentrateur USB 3.2
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100 Hz, VGA: 75 Hz)
Densité par pixel	0.311 mm
Luminosité	250 cd/m ²

Rapport de contraste	1300:1 / 50000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris), 5 ms (gris à gris avec Overdrive)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	108% sRGB, 77% NTSC, 99% sRGB
Connecteurs d'entrée	HDMI, VGA, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
Tension	CA 100-240 V
Dimensions (LxPxH) - avec support	61.5 cm x 22.3 cm x 40.738 cm
Poids	6.1 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR
Normes de conformité	CB, RoHS, WEEE, REACH, UkrSEPRO, ERP, EAC, UKCA, TCO Certified 9.0

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe E
Taille de la diagonale	27"
Appareils intégrés	Concentrateur USB 3.2
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort:100 Hz, HDMI:100 Hz, VGA:75 Hz)
Densité par pixel	0.311 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1300:1 / 50000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	108% sRGB, 77% NTSC, 99% sRGB
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris), 5 ms (gris à gris avec Overdrive)
Fréquence de réactualisation verticale	38 - 100 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	24 - 115 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	SuperClear, Eco-Mode, technologie Flicker Free, Eye-Care+ Technology, Taux de rafraîchissement variable (VRR)
Dimensions (LxPxH)	61.5 cm x 22.3 cm x 40.738 cm - avec support
Poids	6.1 kg

Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
------	------------------------

Puissance de sortie/canal 2 Watt

Connectivité

Interfaces	DisplayPort HDMI VGA Sortie de ligne audio 2 x aval USB 3.2 (Type A) Amont USB 3.2 (Type B)
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-4/28
Angle de pivotement	360
Angle de rotation	180
Réglage de la hauteur	130 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm, VESA

Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), pied détachable
Câbles inclus	1 x câble HDMI 1 x câble USB SuperSpeed - USB type A à B
Durée de vie du rétro-éclairage	30,000 heures
Normes de conformité	CB, RoHS, WEEE, REACH, UkrSEPRO, ERP, EAC, UKCA, TCO Certified 9.0
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V
Consommation électrique en mode marche	21 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	21 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	19 Watt
Consommation électrique (Max)	21 Watt
Consommation électrique en veille	0.3 Watt

Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation requis	Apple MacOS, Microsoft Windows 10 / 11
-------------------------------	----------------------------------------

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Sans support - largeur:61.5 cm - profondeur:4.6 cm - hauteur:36.4 cm - poids:4.1 kg Avec support - largeur:61.5 cm - profondeur:22.3 cm - hauteur:40.738 cm - poids:6.1 kg
------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	67.9 cm
Profondeur emballée	16.7 cm

Hauteur emballée	45.6 cm
------------------	---------

Poids emballé	7.7 kg
---------------	--------

Informations sur le développement durable

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

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
----------------------------------------	------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
----------------------------------------	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 90 % (sans condensation)
-----------------------------------	-------------------------------

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