



- Temps de réponse de 1 ms
- Technologie IPS SuperClear®
- Technologie AMD FreeSync™
- Résolution 1080p Full HD
- Conception ergonomique pour les joueurs

Le ViewSonic XG2405 est un moniteur gaming à écran IPS de 24" avec un temps de réponse de 1 ms, une fréquence de rafraîchissement de 144 Hz et doté de la technologie AMD FreeSync afin d'offrir un parfait mélange de vitesse, contrôles hyperréactifs et couleurs IPS éclatantes. Conçu aussi bien pour les joueurs passionnés que pour les joueurs occasionnels, son design élégant et ergonomique à 3 côtés sans bords en fait le choix idéal pour n'importe quel aménagement de gaming.



XG2405

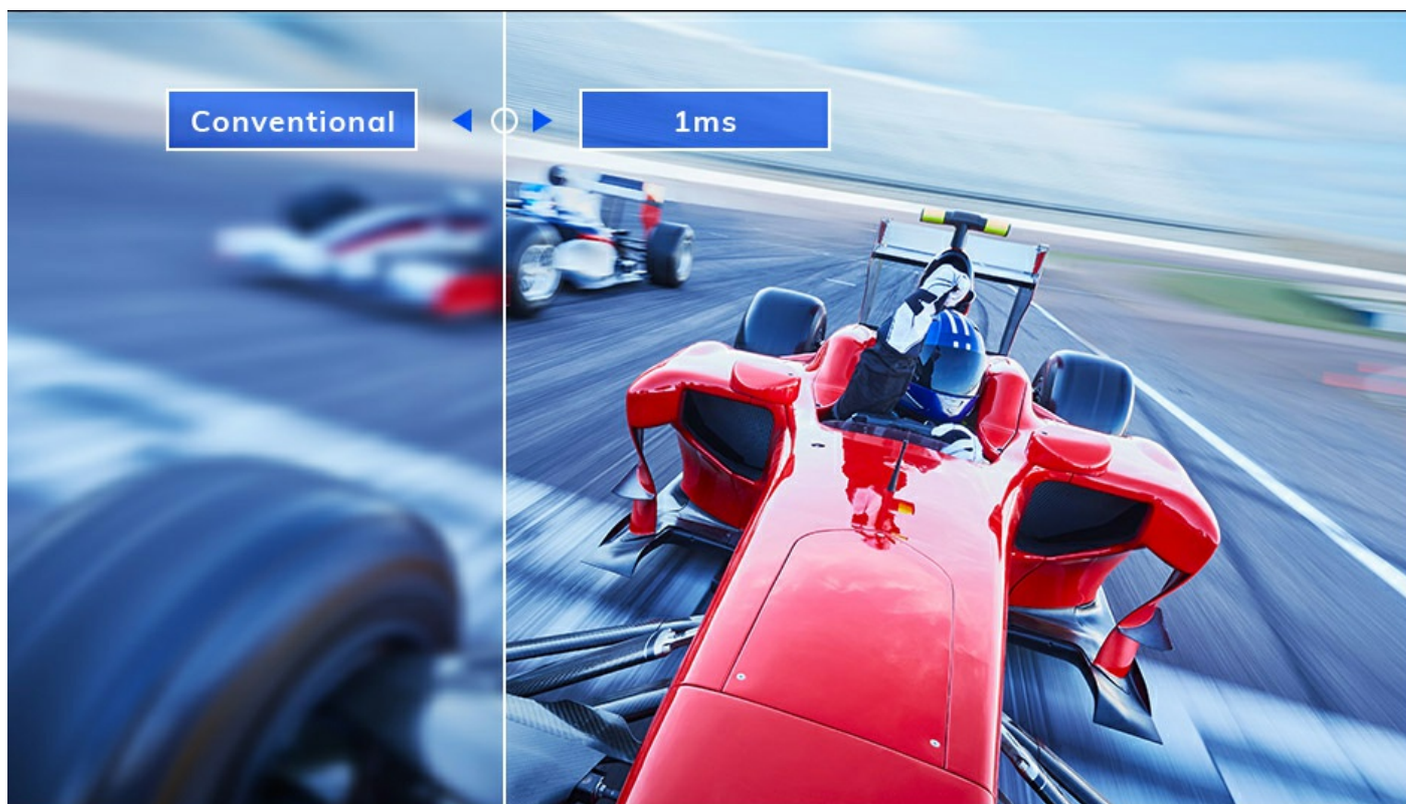
SPEED.
COLOR.
ZERO COMPROMISES.

COULEURS IPS ÉCLATANTES

La technologie IPS, associée à un taux de rafraîchissement de 144 Hz et un temps de réponse de 1 ms, offre aux joueurs la réactivité qu'ils attendent et les couleurs riches qu'ils méritent. Bénéficiant d'un angle de vision large, ce moniteur est parfait pour les configurations sur écran partagé, les aménagements pour streamers et les postes de travail multifonctions.

UNE CLARTÉ DE MOUVEMENTS PRÉCISE

Le temps de réponse de 1 ms permet de considérablement réduire l'effet de flou - améliorant grandement la clarté d'image lors des mouvements latéraux, réduisant l'effet de flou, de dédoublement et les taches laissées par des objets en mouvement rapide.



*The image contained herein is simulated to reflect an image under different resolution (or scheme) for demonstration purposes only, and may not be the actual image displayed from the product.

UN CONTRÔLE ULTIME À 144 HZ

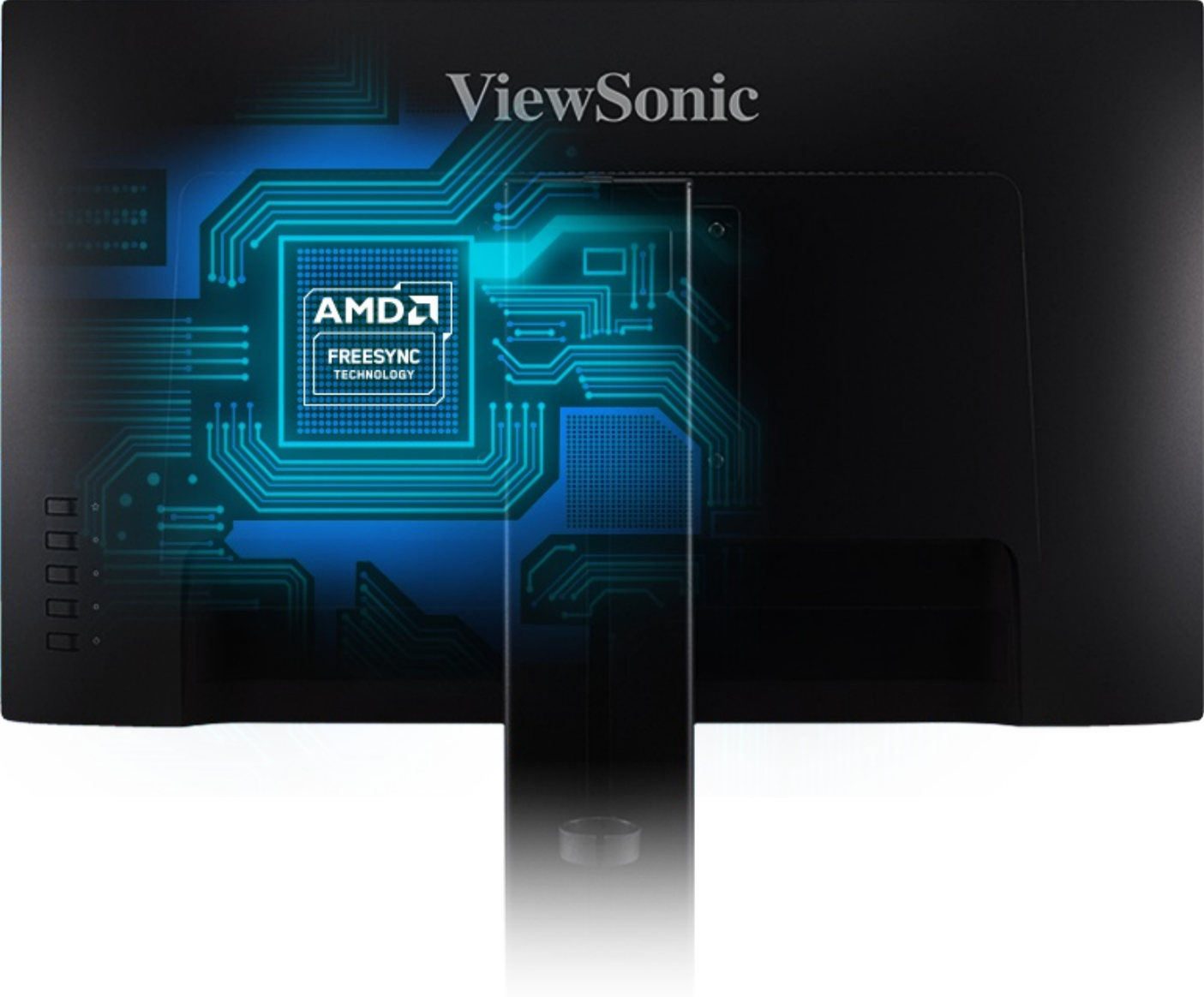
La fréquence de rafraîchissement de 144 Hz permet un contrôle de niveau eSport assurant une expérience de jeu nette et fluide.



UN RENDU PARFAIT

La technologie AMD FreeSync synchronise la fréquence de rafraîchissement de votre moniteur avec votre carte graphique et permet d'éliminer les déformations à l'écran pour une expérience de jeu parfaite.

AMD
RADEON
FreeSync

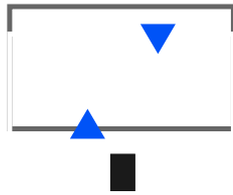
A black ViewSonic monitor is shown from a front-three-quarter perspective. The screen displays a glowing blue circuit board pattern. In the center of the screen, there is a white-bordered box containing the AMD logo and the text 'FREESYNC TECHNOLOGY'. The ViewSonic logo is visible in the top right corner of the monitor's bezel.

ViewSonic

AMD
FREESYNC
TECHNOLOGY

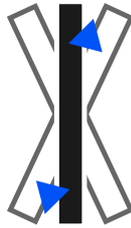
DE NOMBREUSES CARACTÉRISTIQUES

Parce que des heures passées à jouer requièrent un certain confort sur la durée, ce moniteur est conçu pour vous donner tout ce dont vous avez besoin pour gagner.



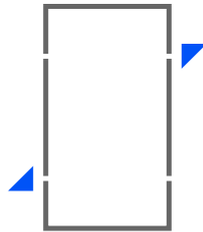
HEIGHT ADJUST

Higher or lower? The choice is yours



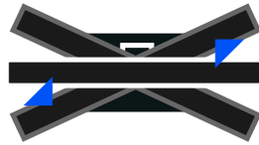
TILT

Glare is no match for our angles



PIVOT

From widescreen to vertical, when the need arises



SWIVEL

Move directions without moving your monitor



FLICKER-FREE

We know you'll be playing all weekend, avoid flicker-induced eye strains



BLUE LIGHT FILTER

KO retina-damaging emissions to keep your eyes strong for longer missions

JOUER SANS LIMITES



Avec son élégant design à 3 côtés sans cadre, votre vision est maximisée et les distractions minimisées. Idéal pour les aménagements de gaming à écrans multiples, la création de contenu ou le streaming en

ligne.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉCRAN	Taille d'affichage (pouces)	24
	Taille de l'image (pouces)	23.8
	Type de Dalle	Technologie IPS
	Résolution	1920 x 1080
	Type de résolution	FHD
	Contraste statique	1,000:1 (standard)
	Contraste dynamique	80M:1
	Source d'éclairage	LED
	Luminosité	250 cd/m2 (standard)
	Couleurs	16.7 M
	Support espace couleur	8 bits (6 bits + Hi-FRC)
	Format de l'écran	16:9
	Temps de réponse (GTG typique)	1 ms
	Temps de réponse (GTG avec DE)	1.87 ms
	Temps de réponse (MPRT)	1 ms
	Angles de vision	178° horizontal, 178° vertical
	Durée de vie du rétroéclairage (heures)	30 000 heures (minimum)
Courbe	Plat	

Fréquence de rafraîchissement (Hz)	144
Synchronisation adaptive	FreeSync
Filtre de lumière bleue	Oui
Flicker Free	Oui
X Lighting	S/O
Gamme de couleurs	NTSC : Espace 72% (Standard) sRGB : Espace 104% (Standard)
Taille de pixel	0,275 mm (H) x 0,275 mm (V)
Traitement de surface	Anti-reflet, couche dure (3H)

Compatibilité	Résolution PC (max)	1920 x 1080
	Résolution Mac® (max)	1920 x 1080
	Système d'exploitation pour PC	Certifié Windows 10 ; testé sur macOS
	Résolution Mac® (minimum)	1920 x 1080

Connecteur	Sortie audio 3,5 mm	1
	HDMI 1.4	2
	Display Port	1
	Puissance d'entrée	Prise 3 broches (IEC C14 / CEE22)

Audio	Haut-parleurs internes	2 W x2
--------------	------------------------	--------

Puissance	Mode Éco (conservation)	17 W
	Mode Éco (optimisé)	21W
	Consommation (standard)	24W
	Consommation (max)	30W
	Tension	CA 100-240 V ; 50/60 Hz
	Veille	0,5W
	Alimentation	Interne

Autre matériel	Encoche de sécurité Kensington	1
	Gestion des câbles	Oui

Commandes	Commandes physiques	Touche 1 (favori), touche 2, touche 3, touche 4, touche 5 (alimentation)
	Affichage à l'écran	Sélection d'entrée, Réglage audio, ViewMode, Réglage des couleurs, Réglage manuel de l'image, Menu de paramétrage

Conditions d'utilisation	Température	32°F to 104°F (0 °C à 40 °C)
	Humidité (sans condensation)	20 % à 90 %

Fixation murale	Compatibilité VESA	100 x 100 mm
------------------------	--------------------	--------------

Signal d'entrée	Fréquence horizontale	30 à 180 KHz
	Fréquence verticale	47 à 144Hz

Entrée vidéo	Synchro numérique	TMDS - HDMI (v1.4), PCI-E - DisplayPort (v1.2)
Ergonomie	Ajustement de la hauteur (mm)	120
	Rotation	90°
	Inclinaison (Avant / Arrière)	-5° / 20°
	Pivot (droite / gauche)	90° / 0°
Poids (métrique)	Net (kg)	6.7
	Net sans support (kg)	3.4
	Brut (kg)	8.4
Dimensions (métriques) (L x H x P)	Emballage (mm)	699 x 402 x 182
	Physique (mm)	540 x 521 x 239
	Physique sans support (mm)	540 x 325 x 43
Généralités	Réglementations	CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM, GEMS, KC, e-Standby, BIS, CCC, China RoHS, CEL
	CONTENU DE L'EMBALLAGE	XG2405 x1, 1 fiche 3 broches (IEC C13 / CEE22), 1 câble HDMI A/B (v1.4; Mâle-Mâle), 1 guide de démarrage rapide
	Recyclage/élimination	Veillez éliminer/recycler conformément aux législations locales, fédérales ou gouvernementales en vigueur.
	Garantie	La garantie peut être différente d'un marché à l'autre

POUR EN SAVOIR PLUS, RENDEZ-VOUS SUR : WWW.VIEWSONICEUROPE.COM

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.