

# ViewSonic® MONITEURS LED XG2705-2K

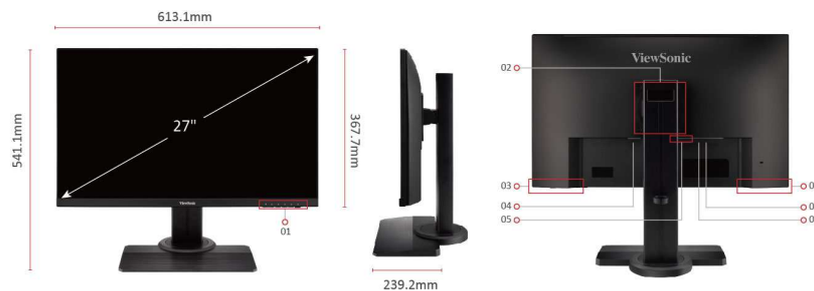
## Key Features

- Le taux de rafraîchissement de 144 Hz garantit la précision des mouvements
- Le temps de réponse de 1 ms (MPRT) assure la fluidité des images
- La technologie AMD FreeSync™ Premium empêche la distorsion d'image
- Résolution QHD 1440p pour des détails clairs
- Dalle IPS SuperClear® pour des images éclatantes et des angles de vue plus larges



## Product Description

Avec un taux de rafraîchissement de 144 Hz et une dalle IPS SuperClear®, le ViewSonic XG2705-2K offre une expérience de visionnage époustouflante. Son taux de rafraîchissement élevé de 144 Hz offre une précision des mouvements tandis que la technologie AMD FreeSync™ Premium, élimine la distorsion d'image et les saccades pour une expérience de jeu fluide. Avec un temps de réponse de 1 ms, le moniteur offre des images fluides sans ghosting. La connectivité flexible via Displayport et deux ports HDMI permet de connecter d'autres périphériques ou des cartes graphiques haut de gamme pour jouer en toute simplicité. Le XG2705-2K est également équipé des pré-réglages exclusifs de ViewSonic ViewMode™, qui offrent des modes de jeu personnalisés, y compris les paramètres de jeu FPS, RTS et MOBA.



1. Menu de Contrôle
2. Compatible VESA(Support mural 100x100mm)
3. Haut-Parleurs intégrés
4. AC In
5. 2x HDMI
6. Displayport

7. Ecouteurs

Visit Us  [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

**AFFICHAGE**

Taille de l'écran (pouces):	27
Taille d'affichage (pouces):	27
Type de dalle:	Technologie IPS
Résolution:	2560 x 1440
Type de résolution:	QHD
Contraste statique:	1,000:1 (typ)
Contraste dynamique:	80M:1
Source d'éclairage:	LED
Luminosité:	350 cd/m <sup>2</sup> (typ)
Couleurs:	1.07B
Support espace couleur:	10 bit (8 bit + FRC)
Format de l'écran:	16:9
Temps de réponse (GTG standard):	1ms
Angles de vision:	178° horizontal, 178° vertical
Durée de vie du rétroéclairage (heures):	30000 Hrs (Min)
Courbe:	Plat
Fréquence de rafraîchissement (Hz):	144
Adaptive Sync:	FreeSync
Filtre de lumière bleue:	Oui
Flicker Free:	Oui
Gamme de couleurs:	DCI-P3: 96% (Typ), NTSC: 93% (Typ), sRGB: 131% (Typ)
Taille de pixel:	0.233 mm (H) x 0.233 mm (V)
Traitement de surface:	Antireflet, revêtement durci (3H)

**COMPATIBILITÉ**

Résolution PC (max):	2560x1440
Résolution Mac® (max):	2560x1440
Système d'exploitation pour PC:	Certifié Windows 7/8/8.1/10 ; Testé macOS
Résolution Mac® (minimum):	2560x1440

**CONNECTEUR**

Sortie audio 3,5 mm:	1
HDMI 2.0:	2
DisplayPort:	1
Puissance d'entrée:	Prise 3 broches (IEC C14 / CEE22)

**AUDIO**

Haut-parleurs internes:	2Watts x2
-------------------------	-----------

**PUISSANCE**

Mode Éco (conservation):	21W
Mode Éco (optimisé):	28W
Consommation (standard):	34W
Consommation (max):	51W
Tension:	AC 100-240V, 50/60 Hz
Veille:	0.5W
Alimentation:	Interne

**AUTRE MATÉRIEL**

Encoche de sécurité Kensington:	1
Gestion des câbles:	Oui

**COMMANDES**

Commandes physiques:	Clé 1 (favorite), Clé 2, Clé 3, Clé 4, Clé 5, Clé 6 (alimentation)
Affichage à l'écran:	Sélection de source, réglage audio, ViewMode, réglage des couleurs, ajustement manuel de l'image, menu de configuration

**CONDITIONS D'UTILISATION**

Température:	32°F à 104°F (0°C à 40°C)
Humidité (sans condensation):	20% à 90%

**SUPPORT MURAL**

Compatibilité VESA:	100 x 100 mm
---------------------	--------------

**SIGNAL D'ENTRÉE**

Fréquence horizontale:	15 ~ 255KHz
Fréquence verticale:	48 ~ 144Hz

**ENTRÉE VIDÉO**

Synchronisation numérique:	TMDS - HDMI (v2.0), PCI-E - DisplayPort (v1.2)
----------------------------	--

**ERGONOMIE**

Réglage de la hauteur (mm):	120
Rotation:	90°
Inclinaison (Avant / Arrière):	-5° / 20°
Pivot (droite / gauche):	90° / 0°

**POIDS (IMPÉRIAL)**

Net (lb):	16.8
Net sans support (lb):	9.7
Brut (lb):	20.9

**POIDS (MÉTRIQUE)**

Net (kg):	7.6
Net sans support (kg):	4.4
Brut (kg):	9.5

**DIMENSIONS (IMPÉRIAL) (L X H X P)**

Emballage (pouces):	29.1 x 17.6 x 7.5
Physique (pouces):	24.1 x 17.08~21.3 x 9.4
Physique sans support (pouces):	24.1 x 14.5 x 2.2

**DIMENSIONS (MÉTRIQUE) (L X H X P)**

Emballage (mm):	738 x 448 x 191
Physique (mm):	613 x 433.9~541.1 x 239
Physique sans support (mm):	613 x 368 x 55

**GÉNÉRAL**

Règlementations:	cTUVus, FCC-B, ICES003, CEC, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM
CONTENU DE L'EMBALLAGE:	XG2705-2K x1, Prise 3 broches (IEC C13 / CEE22) x1, Câble DisplayPort (v1.2; Mâle-Mâle) x1, Guide de Démarrage Rapide x1
Recyclage/élimination:	Veillez procéder à l'élimination des déchets conformément aux lois locales, régionales ou fédérales.
Garantie:	*La garantie offerte peut varier d'un pays à l'autre