

Moniteur 24 po (23,6 po visible) de 144 Hz pour jeux d'action rapides

Performance ultra-rapide avec un temps de réponse de 1 ms

XG2401



Disponible pour ce modèle :

Filtre de confidentialité

VSPF2360
(Vendu séparément)

Conçu pour dépasser les normes pour les sports électroniques, le XG2401 de ViewSonic^{MD} vous permet de réagir face aux menaces et de devancer la concurrence d'une manière sans précédent avec son temps de réponse quasiment instantané de 1 ms. Ce moniteur de 24 po (23,6 po visible) intègre la technologie AMD FreeSync^{MC} pour des images fluides sans coupures pendant les scènes d'action intenses. Plus qu'un maître de la vitesse, ce moniteur vous offre un avantage concurrentiel avec une fonctionnalité en Mode jeu et des fonctions de stabilisation du noir pour une visibilité accrue et détaillée afin de voir tous les mouvements de vos adversaires. Équipé d'un support ergonomique conçu pour le joueur qui comprend un porte-écouteur intégré et une fonctionnalité de gestion du câblage, le XG2401 réunit tous les atouts vous permettant de gagner les missions dans vos jeux et divertissement.

Fonctionnalités clés :

Fréquence de rafraîchissement de 144 Hz

Temps de réponse ultra rapide

Technologie AMD FreeSync^{MC}

Faible latence d'entrée pour une expérience de jeu irréprochable

Stabilisation du noir pour une visibilité ultime

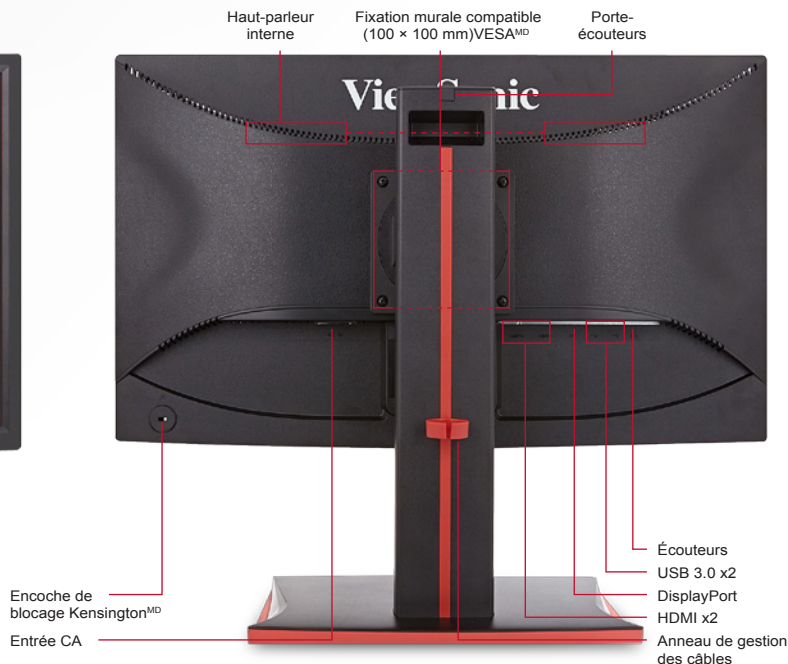
Conçu pour :

Les jeux vidéo

Divertissement

Moniteur 24 po (23,6 po visible) de 144 Hz pour jeux d'action rapides

XG2401



Caractéristiques

PANNEAU LCD	Type Surface de l'écran Résolution optimale Luminosité Contraste Rapport de contraste dynamique Angles de visionnement Couleurs Temps de réponse Rétroéclairage Durée de vie du rétroéclairage Surface du panneau	Type TN, écran LCD a-Si à matrice active TFT 20,9 po (horizontal) x 17,8 po (vertical); 23,6 po (diagonale) 1920 x 1080 350 cd/m ² (standard) 1 000:1 (standard) 120M:1 170 ° (horizontal), 160 ° (vertical) 16,7 millions (6 bits + A-FRC) 1 ms (GTG) DEL à lumière blanche 30 000 heures (min.) Anti-reflet, couche dure (3H)
ENTRÉE VIDÉO	Numérique Fréquence Sync.	DisplayPort, HDMI Fh : 15 à 180 KHz, Fv : 24 à 144 Hz TMDS, PCI-E
SORTIE AUDIO	externes	2 watts (x2)
COMPATIBILITÉ	PC Mac™	Jusqu'à 1 920 x 1080 non entrelacé Jusqu'à 1920 x 1080
CONNECTEUR	Entrée vidéo Sortie audio USB Alimentation	DisplayPort, HDMI x2 Mini prise 3,5 mm 3,0 (x 2), type B en amont Prise à 3 fiches (CEE22)
CONTRÔLES	Boutons Affichage à l'écran	2, Bas, Haut, 1, « Marche/Arrêt » Contraste/luminosité, sélecteur d'entrée, réglage audio, réglage des couleurs, information, réglage manuel des images, réglage avancé des images, menu de configuration, rappel mémoire (Voir le manuel d'utilisation pour en savoir plus sur les fonctionnalités OSD)

Accessoires en option

Câble HDMI vers DVI de 1,8 m (6 pi).....	CB-00008948
Câble mini DisplayPort vers DisplayPort de 1,8 m (6 pi).....	CB-00010958
Câble DisplayPort vers DisplayPort de 9 m (30 pi).....	CB-00010684
Câble DisplayPort vers DisplayPort de 1,8 m (6 pi).....	CB-00010555
Adaptateur DisplayPort mâle vers VGA femelle (lien simple).....	CB-00011486
Adaptateur DisplayPort vers DVI.....	LCD-CABLE-001
Trousse de fixation murale pour écran d'ordinateur de bureau.....	LCD-WMK-001

ERGONOMIE	Inclinable Rotation Rotation Réglage de la hauteur	5° vers l'avant/22° vers l'arrière ±175° 0 à 90° 0 à 120 mm
ALIMENTATION	Tension Consommation Economie Veille	C.a. 100-240 V (universel), 50-60 Hz 32 W (standard) / 36 W (max.) 25 W (standard) 20 W (standard)
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	Température Taux d'humidité	0-40 °C (32-104 °F) 20 à 90 % (sans condensation)
Dimensions (L x H x P)	Physiques avec support Physiques sans support Emballage	566 x 432 x 231 mm / 22,3 x 17,0 x 9,1 po 566 x 342,6 x 50,9 mm / 22,3 x 13,5 x 2,0 po 640 x 420 x 137 mm / 25,2 x 16,5 x 5,4 po
POIDS	Net avec support Net sans support Brut	6,6 kg / 14,5 lb 3,4 kg / 7,8 lb 8,4 kg / 18,5 lb
FIXATION MURALE	Compatible VESA	100 x 100 mm
RÉGLEMENTATIONS		CE EMC, CB, RoHS Green BOM, ErP, REACH SVHC List & DoC, WEEE, NRTL pour US et CA (cULus/CTUVus/ cETLus/cBVus), FCC-B avec ICES003, ENERGY STAR 6.0, EPEAT Silver, Mexico-CoC, Mexico Energy, BSMI, PSB, RCM, SASO, KC, E-Standby, VCCI, PSE, CCC, CEL Level 1
RECYCLAGE/MISE AU REBUT		Veillez respecter les lois locales, régionales et fédérales en vigueur lorsque vous souhaitez vous débarrasser du produit
GARANTIE		Garantie limitée de trois ans sur les pièces, la main-d'œuvre et le rétroéclairage

Contenu de la boîte :

Moniteur XG2401, cordon d'alimentation, câble DisplayPort, câble USB 3.0, guide de démarrage rapide, assistant ViewSonic sur CD



ViewSonic Corporation est certifiée QMS et EMS conformément aux normes ISO 9001 et ISO 14001, respectivement, par TUV NORD.