

Le meilleur des moniteurs dédiés au divertissement et aux jeux vidéo

ViewSonic[®]
See the difference™ 

VX2252mh



Avec sa finition brillante, le moniteur VX2252mh 22" (21,5" d'affichage) Full HD de ViewSonic propose l'ultime expérience visuelle dédiée aux jeux vidéo et au divertissement multimédia. La technologie ClearMotiv™ II du moniteur VX2252mh produit un temps de réponse ultra rapide de 2 ms et affiche des images nettes, même pour les jeux vidéo les plus gourmands. Son rapport de contraste méga dynamique ultra élevé de 50 000 000:1 permet un rendu net et précis des couleurs pour mieux profiter des vidéos. Les entrées intégrées D-sub, DVI et HDMI offrent une connectivité flexible aux dispositifs multimédias et consoles de jeux vidéo haute-définition. Les deux haut-parleurs stéréo 2 W intégrés complètent ce pack pour profiter des contenus multimédias. Grâce à son design compatible VESA, le moniteur VX2252mh peut également être fixé au mur pour répondre à tous vos besoins liés aux jeux ou divertissements vidéo.



Temps de réponse ultra rapide pour une action nette

Grâce au temps de réponse de 2 ms, le moniteur VX2252mh produit des images fluides, sans rayure, sans flou et sans écho. Ce temps de réponse ultra rapide répond parfaitement aux demandes graphiques des jeux vidéo les plus gourmands, des événements sportifs et des films d'action.



Résolution et clarté sensationnelles

Le moniteur VX2252mh présente une résolution Full HD 1920 x 1080 garantissant une incroyable performance d'image pixel par pixel. Avec un rapport de contraste méga dynamique de 50 000 000:1, le moniteur VX2252mh produit une clarté et des détails incroyables, que vous soyez en train de jouer ou de profiter des contenus multimédias les plus récents.



GAME MODE

Visibilité améliorée grâce au mode de jeu

Le mode de jeu permet d'améliorer la visibilité et le niveau de détail en mettant en surbrillance les scènes sombres sans surexposer les zones lumineuses. Suivre tous les mouvements de votre adversaire, même dans les scènes les plus sombres de votre jeu, devient facile grâce au mode de jeu préprogrammé.



50M:1 DCR

Des images nettes et précises grâce au rapport de contraste méga dynamique

Le rapport de contraste méga dynamique de 50 000 000:1 permet de mieux définir la relation entre les couleurs sombres et lumineuses, et assure la richesse et le détail de l'ensemble des images affichées.





Connectivité HDMI flexible

HDMI est le meilleur standard vidéo, prêt pour le futur, qui garantit la clarté véritable des images numériques. L'interface HDMI du moniteur VX2252mh vous permet de connecter ce dernier à une variété de dispositifs haute-définition, dont des consoles de jeux vidéo, des lecteurs Blu-ray, des ordinateurs portables, des caméras numériques et bien d'autres appareils, pour vivre l'ultime et véritable expérience haute-définition.



Système de fixation VESA

Le moniteur VX2252mh offre un design compatible VESA 100 mm x 100 mm qui vous permet d'installer le moniteur sur un support ou de le fixer au mur, selon vos besoins. Le socle est facilement détachable en dévissant quatre vis. Vous pouvez ensuite installer le moniteur sur son nouveau support ou le fixer au mur. Grâce au système de fixation VESA et à son châssis fin, le moniteur VX2252mh intègre parfaitement les configurations incluant plusieurs moniteurs pour vivre des expériences de jeu inouïes.



Technologie Flicker-Free de ViewSonic pour un meilleur confort visuel

Les moniteurs à technologie Flicker-free de ViewSonic assurent un meilleur confort visuel. Au lieu d'utiliser la modulation de largeur d'impulsion qui allume et éteint constamment le rétroéclairage LED, les écrans sans scintillement de ViewSonic utilisent un rétroéclairage à modulation CC, qui maintient un flux de courant continu et permet d'éliminer quasi tout scintillement de l'écran, quel que soit le niveau de luminosité, en fournissant une source constante de lumière LED. Cette fonctionnalité permet de travailler à l'ordinateur, de jouer et de visionner des films plus longtemps et sans fatigue visuelle.



2 WATT x 2

Deux haut-parleurs intégrés 2 W

Les moniteurs de la série VX52 disposent de deux haut-parleurs intégrés pour une meilleure expérience multimédia grâce à un son stéréo cristallin.





Rétroéclairage LED sans mercure, respectueux de l'environnement

Le rétroéclairage LED améliore les performances d'affichage, produit une gamme de couleurs exceptionnelle, et ajuste les rapports de contraste pour fournir des images remarquablement détaillées. Le rétroéclairage LED permet d'économiser 25 % d'énergie supplémentaire par rapport aux moniteurs conventionnels. De plus, son profil fin et léger permet d'optimiser l'espace de bureau.



Préserver l'énergie en mode Eco

Le mode Eco de ViewSonic est disponible sur toute la série VX52. Il propose les modes Optimal et Économie qui, en fonction des conditions d'utilisation, permettent de réguler la luminosité du moniteur et d'économiser de l'énergie. Dans les situations peu lumineuses, cette fonction règle la luminosité pour améliorer la visibilité et réduire la fatigue visuelle. Le mode Eco prolonge la durée de vie de la lampe du moniteur et améliore votre retour sur investissement.



Caractéristiques Techniques

LCD	Rapport de contraste	1 000:1 (standard)
	Angles de vue	170°/160° (standard)
	Zone d'affichage	22" (21,5" d'affichage)
	Temps de réponse	2 ms
	Surface panneau	Antireflet, surface résistante 3H
	Luminosité	250 cd/m ² (standard)
	Rapport de contraste dynamique	50 000 000:1
	Rétroéclairage	WLED

	Haut-parleurs	2 x 2 W
	Amplificateur	2 x 2 W
Dimensions (mm)	Physique sans support	511,14 mm x 327,24 mm x 52,72 mm
	Emballage	560 mm x 452 mm x 128 mm
	Physique avec support	511,14 mm x 402,16 mm x 222,52 mm
NORMES	WEEE, RoHS, CE EMC, CB, WHQL Windows, Energy Star 6, RoHS Green BOM & RoHS DoC, ErP, REACH SVHC List & DoC, Custom Union, UkrSEPRO + DoC	
CONTENU DE L'EMBALLAGE	Moniteur LCD, câble d'alimentation, câble VGA, câble DVI, câble audio, guide de démarrage rapide, CD d'aide ViewSonic	
CONNECTEURS	Audio	1 x entrée audio, 1 x sortie audio
	Analogique	1 x VGA
	Numérique	DVI, HDMI
Alimentation	Mode Eco	16 W
	EPA	19 W (selon les conditions de test Energy Star 6.0)
	Consommation	22 W (standard)
ERGONOMIE	Inclinaison	0 à 20 degrés
Poids	Net avec le support	3,3 kg
	Net sans le support	2,9 kg
	Brut	4,8 kg

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.