



Clé Caractéristiques

- Écran Gaming Incurvé 32"- VX3218C-2K
- Taux de Rafraîchissement de 180Hz pour un gameplay fluide
- Temps de Réponse de 1ms (MPRT) pour plus de précision
- Écran incurvé 1500R pour des visuels immersifs
- Technologie AMD FreeSync™ Premium pour éviter les déchirures



Produit Description

Le ViewSonic VX3218C-2K dispose d'une dalle QHD 32" avec une courbure de 1500R pour un gameplay plus intense et plus immersif. Le taux de rafraîchissement hyper réactif de 180Hz permettra à vos jeux d'être ultra-fluides graphiquement. Un design épuré sans bords améliore cette expérience grand écran. Compatible avec AMD FreeSync™ Premium, cela élimine les distorsion d'image et les images saccadée pour un gameplay fluide et le temps de réponse MPRT de 1 ms vous permet de réagir dans le jeu avec rapidité et précision. Le VX3218C-2K est également équipé des préréglages ViewMode™ exclusifs de ViewSonic, qui offrent des performances d'écran optimisées pour une variété de besoins, comme le jeu, l'édition ou le visionnage de films. En outre, une entrée DisplayPort et une entrée HDMI offrent une connectivité flexible pour le jeu et le divertissement.

Visitez Nous

www.viewsonic.com

AFFICHAGE	
Taille de l'écran (pouces):	32
Zone visible (pouces):	31.5
Type de dalle:	VA Technology
Résolution:	2560 x 1440
Type de résolution:	QHD (Quad HD)
Rapport de contraste statique:	3,500:1 (typ)
Rapport de contraste dynamique:	80M:1
High Dynamic Range:	HDR10
Type de source lumineuse:	LED
Luminosité:	250 cd/m² (typ)
Colors:	16.7M
Color Space Support:	8 bit (6 bit + FRC)
Rapport d'aspect:	16:9
Temps de réponse (MPRT):	1ms
Angles de visualisation:	178° horizontal, 178° vertical
Durée de vie du rétroéclairage (heures):	30000 Hrs (Min)
Courbure:	1500R
Taux de rafraîchissement (Hz):	180
Technologie de taux de rafraîchissement variable:	FreeSync Premium
Low Blue Light:	Software solution
Sans scintillement:	Yes
Color Gamut:	NTSC: 72% size (Typ) sRGB: 103% size (Typ)
Taille des pixels:	0.272 mm (H) x 0.272 mm (V)
Traitement de surface:	Anti-Glare, Hard Coating (2H)

COMPATIBILITÉ

Résolution PC (max):	2560x1440
Résolution Mac® (max):	2560x1440
Système d'exploitation PC:	Windows 11 certified; macOS tested
Résolution Mac® (min):	2560x1440

CONNECTEUR

Sortie audio 3,5 mm:	1
HDMI 2.0:	2
DisplayPort:	1
Entrée d'alimentation:	DC Socket (Center Positive)

AUDIO

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

ALIMENTATION

Mode Eco (économisé):	26W
Eco Mode (optimized):	32W
Consommation (typique):	35W
Consommation (max):	40W
Tension:	AC 100-240V
En veille:	0.5W
Alimentation électrique:	External Power Adaptor

MATÉRIEL SUPPLÉMENTAIRE

Fente de verrouillage Kensington:	1
-----------------------------------	---

COMMANDES

Commandes physiques:	Key 1 (power), Key 2, Key 3, Key 4, Key 5 (favorite)
Affichage à l'écran:	Input Select, Audio Adjust, ViewMode, Color Adjust, Manual Image Adjust, Setup Menu

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

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

WALL MOUNT

Compatible VESA:	100 x 100 mm
------------------	--------------

SIGNAL D'ENTRÉE

Fréquence Horizontale:	HDMI (v2.0): 30 ~ 214KHz, DisplayPort (v1.4): 30 ~ 264KHz
Fréquence Verticale:	HDMI (v2.0): 48 ~ 144Hz, DisplayPort (v1.4): 48 ~ 180Hz

ENTRÉE VIDÉO

Synchronisation numérique:	TMDS - HDMI (v2.0), PCI-E - DisplayPort (v1.4)
----------------------------	--

ERGONOMIE

Inclinaison (avant/arrière):	-5° / 20°
------------------------------	-----------

POIDS (IMPÉRIAL)

Net (lbs):	10.6
Net sans support (lbs):	9.3
Brut (lbs):	15

WEIGHT (METRIC)

Net (kg):	4.8
Net sans support (kg):	4.2
Brut (kg):	6.8

DIMENSIONS (IMPÉRIALES) (LXHXD)

Emballage (in.):	38.2 x 20.6 x 6.7
Physique (in.):	27.9 x 20.2 x 9
Physique sans support (in.):	27.9 x 16.6 x 3.8

DIMENSIONS (MÉTRIQUES) (LXHXP)

Emballage (mm):	970 x 523 x 170
Physique (mm):	709 x 513 x 228
Physique sans support (mm):	709 x 421 x 96

GÉNÉRALITÉS

Réglementation:	cTUVus, FCC-B, ICES003, CEC, NRCan, IRAM S-Mark, NOM, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM
CONTENU DE L'EMBALLAGE:	VX3218C-2K x1, 3-pin Plug (IEC C13 / CEE22) x1, DisplayPort Cable (v1.2; Male-Male) x1, AC/DC Adapter x1, Quick Start Guide x1
Recyclage/élimination:	Please dispose of in accordance with local, state or federal laws.
Garantie:	*Warranty offered may differ from market to market