



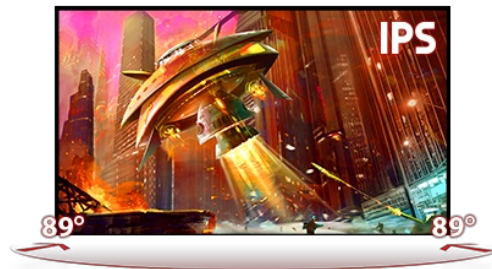
### Prenez de l'avance avec le G2440HSU à dalle en technologie IPS et 1 ms MPRT

Le moniteur G2440HSU 24" Full HD équipé de la dalle en technologie IPS avec un taux de rafraîchissement de 75Hz et 1 ms MPRT garantit une qualité d'image exceptionnelle. La possibilité de personnaliser les paramètres de l'écran à l'aide des modes de jeu prédéfinis et personnalisés ainsi que la fonction Black Tuner vous donnent un contrôle total sur les scènes sombres et garantissent que les détails sont toujours clairement visibles.



1ms

Un temps de réponse rapide est la clé pour des jeux aux images ultra fluides. Cela réduit l'effet "fantôme" et cela assure donc à son utilisateur une expérience et des performances inédites.



Technologie IPS

Couvrant 100% de la gamme de couleurs sRGB, cette dalle IPS offre une précision des couleurs exceptionnelle et des angles de vision plus larges garantissant des scènes de champ de bataille vives et haute fidélité.

## 01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Diagonale	23.8", 60cm
Matrice	IPS LED, finition mate
Résolution native	1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Contraste	1000:1
Contraste dynamique	80M:1
Temps de réponse (MPRT)	1ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln
Fréquence horizontale	31 - 85kHz
Surface de travail H x L	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Taille du pixel	0.275mm
Couleur	mate, noir

## 02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
USB HUB	x2 (v.2.0 DC5V, 500mA)
HDCP	oui
Prise casque	oui

## 03 CARACTERISTIQUES

Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Compatible Adaptive Sync	1920 x 1080 @48-75Hz
Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Alimentation, commutateur d'alimentation: Menu, En haut / i-Style colour, En bas / Sélection d'entrée, A gauche / Eco, A droite / Volume
Paramètres réglables	réglage de l'image (contraste, luminosité, OD, ACR, ECO, réducteur de lumière bleue, réglages des zones noires, saturation des couleurs, gamma), sélection d'entrée (automatique, manuel), audio (volume, muet), sauvegarde réglages, réglages couleur (température de couleur, pré-réglage utilisateur), réglages image (couleur i-Style, nette et douce, plage HDMI RVB, réglage du mode vidéo), langue, menu de configuration (position H. OSD, position V. OSD, heure OSD, logo d'ouverture, AMD FreeSync, MBR), informations, remise à zéro
Haut-parleurs	2 x 2W
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECANIQUE

Réglages Position Image	angle V
Angle d'inclinaison	22° en avant; 4° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui

## 05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, USB, HDMI
Autres	guide démarrage rapide, guide de sécurité

## 06 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	17W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint

## 07 NORMES

Certifications	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, ENERGY STAR <sup>®</sup> , WEEE, REACH
Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)	E
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb

## 08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	539 x 393 x 202mm
Dimensions de la boîte L x H x P	606 x 400 x 137mm
Poids (sans boîte)	3.65kg
Poids (avec boîte)	5.1kg
Code EAN	4948570117949

