



AG352UCG

Immersion revisitée

Grand écran UltraWide incurvé de 35" pour que le plaisir de jouer soit total ! La technologie G-SYNC et la fréquence de rafraîchissement de 100 Hz vous offrent la réactivité nécessaire pendant vos parties de jeu, sans distorsion et sans décalage en entrée.

GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	AG352UCG
EAN	4038986115902
Canal	Gaming
Gamme de produits	AGON
Type conceptuel	AG2
Date de lancement (ETA)	01/06/2017

ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	35
Plat / incurvé	Incurvé
Rayon de courbure	1800R
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	3440x1440
Nom de la résolution	WQHD
Format d'affichage	21:9
Type de dalle	TN
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	100 Hz
Temps de réponse GtG	4 ms
Rapport de contraste statique	2000:1
Rapport de contraste dynamique	50M:1
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	300 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,2382

ERGONOMIE

Fixation murale Vesa	100x100
Pivotement	No
Réglage en hauteur (mm)	120mm

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Concentrateur USB	✓
Vitesse du concentrateur USB	USB 3.0 (2 USB downstream ports)
Ports USB en aval	2
Port USB à charge rapide	✓

MULTIMÉDIA

Haut-parleurs	✓
Puissance du haut-parleur	2 W x 2
Microphone intégré	-
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)

CARACTÉRISTIQUES

Technologie de synchronisation (VRR)	G-SYNC
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
Verrou Kensington	-

CARACTÉRISTIQUES DE JEU

Style de jeu	MMORPG, Action, Beat'm up, Racing
Confort de jeu	G-menu

ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

Alimentation électrique	Externe
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	587(H) x 847(W) x 266.45(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	300(H) x 980(W) x 527(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	15,5
Poids net emballage exclus (en kg)	11,8

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble HDMI	1.8
Câble Displayport	1.8

AUTRES INFORMATIONS

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (hors dalle)	50,000 heures