



AG271QG

Alle opties en klaar voor de strijd

27" IPS-display met NVIDIA G-SYNC-technologie, bliksemsnelle verversingsfrequenties van 165Hz en een unieke ergonomische voet voor high-performance gaming.

ALGEMEEN

Modelnaam	AG271QG
EAN	4038986185844
Kanaal	Gaming
Productlijn	AGON
Ontwerpfamilie	AG1
Introductiedatum (verwacht)	29-5-2017

SCHERM

Schermafmeting (inch)	27
Schermafmeting (cm)	68,58
Plat / Gebogen	Plat
Hardheid display	3H
Resolutie paneel	2560x1440
Naam van resolutie	QHD
Aspect-verhouding	16:9
Paneeltype	IPS
Type achtergrondverlichting	WLED
Max Verversfrequentie	165 Hz
Responstijd GtG	4ms
Statische contrastverhouding	1000:1
Dynamische contrastverhouding	50M:1
Kijkhoek (CR10)	178/178
Displaykleuren	16,7 miljoen
Brightness in nits	350 cd/m2
Pixel-pitch (mm)	0,2331

BUITENKANT

Type bezel (voorkant)	Normaal
Kleur bezel (voorkant)	Zwart
Afwerking bezel (achterkant)	Met structuur
Kleur van de behuizing (achterkant)	Zwart, Zilver
Afwerking van de behuizing (achterkant)	Glanzend

ERGONOMIE

Vesa-wandmontage	100x100
Kantelen	3,5/21,5
Zwenken	-20/20
Draaien	Yes
Hoogte-instelling (mm)	130mm

CONNECTIVITEIT EN MULTIMEDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
USB-hub	✓
USB-hubsnelheid	USB 3.0 (4 USB downstream ports)
USB-poorten - downstream	4
USB-poort snelladen	✓

MULTIMEDIAAL

Luidsprekers	✓
Vermogen luidsprekers	2 W x 2
Ingebouwde microfoon	✓
Audio-uitgang	Uitgang hoofdtelefoon (3, 5 mm)

FUNCTIES

Sync -technologie (VRR)	G-SYNC
Blue Light -technologie	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free

SPELELEMENTEN

Spelstijl	MMORPG, Action, RTS, Beat'm up
Gaming gemak	G-menu

VERMOGEN / MILIEU

Voeding	Extern
Voedingsbron	100 - 240V 50/60Hz
Energieverbruik stand-by in watt	0,5
Energieverbruik uit in watt	0,5
Energieklasse	G

PRODUCTAFMETINGEN

Productafmetingen incl. basis (BxHxD) mm	433(H) x 623(W) x 218(D)
Afmetingen verpakking (BxHxD) mm	480(H) x 715(W) x 240(D)
Brutogewicht incl. verpakking (kg)	10
Brutogewicht excl. verpakking (kg)	6,8

WAT ZIT ER IN DE DOOS

HDMI-kabel	1.8
Displayport-kabel	1.8