



AG352QCX

I händelsernas centrum

Utrustad med en stor 35-tums böjd MVA-skärm i 21:9-format, kan denna bildskärm försänka sina spelare djupare in virtuella världar än någonsin tidigare. Den är utrustad med FreeSync Premium-teknik) och en uppdateringsfrekvens på 200Hz för en ultramjuk spelupplevelse

ALLMÄNT

Modellnamn	AG352QCX
EAN	4038986115896
Kanal	Gaming
Produktlinje	AGON
Designfamilj	AG2
Lanseringsdatum (ETA)	2017-05-29

SKÄRM

Skärmstorlek (tum)	35
Platt / böjd	Välvd
Krökningsradie	2000R
Visa hårdhet	3H
Panelupplösning	2560x1080
Upplösningensnamn	WFHD
Bildförhållande	21:9
Paneltyp	MVA
Bakgrundsbelysningstyp	WLED
Max Uppdateringshastighet	200 Hz
Svarstid GtG	4 ms
Statiskt kontrastförhållande	2000:1
Dynamiskt kontrastförhållande	50M:1
Betraktningvinkel (CR10)	178/178
Displayfärger	16,7 miljoner
Brightness in nits	300 cd/m2
Pixelavstånd (mm)	0,3202

EXTERIÖR

Ram typ (fram)	Normal
Ram färg (fram)	Svart

ERGONOMI

Vesa väggmontering	100x100
Svänga	No
Höjdjustering (mm)	120mm

ANSLUTNINGSMÖJLIGHETER OCH MULTIMEDIA

HDMI	HDMI 2.0 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
USB-hubb	✓
USB-hubb hastighet	USB 3.0 (2 USB downstream ports)
USB-nedströmouttag	2
USB-snabbladdningsuttag	✓
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

MULTIMEDIA

Högtalare	✓
Högtalarkraft	5 W x 2
Ljudutgång	Hörlur ut (3,5 mm)

FUNKTIONER

Synkroniseringsteknik (VRR)	Freesync Premium
Blue Light-teknik	Svagt blått ljus
Flimmerfritt	Flicker Free

SPELFUNKTIONER

Spelstil	MMORPG, Action, Beat'm up, Racing
Spelbekvämlighet	G-menu

POWER / MILJÖ

Strömförsörjning	Extern
Strömkälla	100 - 240V 50/60Hz
Strömförbrukning viloläge i watt	0,5
Strömförbrukningen av i watt	0,5
Energiklass	B

PRODUKTMÅTT

Produktmått inkl. bas (BxHxD) mm	587(H) x 847(W) x 266.45(D)
Förpackningsmått (BxHxD) mm	300(H) x 980(W) x 527(D)
Bruttovikt inkl. förpackning (i kg)	15,3
Nettovikt exkl. förpackning (i kg)	11,8

VAD FINNS I LÅDAN

HDMI-kabel	1.8
Displayport-kabel	1.8
D-SUB (VGA)-kabel	1.8

ANNAN INFORMATION

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (exklusive panel)	50,000 timmar