



## AG325QZN/EU

31.5 inch ( ) LCD MONITOR

AGON AG325QZN/EU [CA1] è un monitor da gaming QHD da 31,5 pollici con pannello VA, un'incredibile frequenza di aggiornamento di 270 Hz, GtG super veloce di 1 ms e 0,5 MPRT, mentre VESA Display HDR400 offre una ricca immersione nel colore per supportarti durante il gameplay più impegnativo.

Generale	
Nome del modello	AG325QZN/EU
Codice EAN	4038986110440
Linea di prodotto	AGON
Serie	AG5
Canale	B2C
Classificazione	Superhero
Sezione	Gaming
Tipo di giochi	Sparatutto, MMORPG, Azione, eSport, RTS, FPS (eSport), Beat 'm up, Corse
AGON	✓
Data di lancio	2022-11-30T12:07:27+00:00
Continente	Europa, America
Stato prodotto	Attivo

Schermo	
Risoluzione	2560 x 1440
Frequenza di aggiornamento	240 Hz
HDR	Certificazione VESA DisplayHDR™ 400
Dimensione dello schermo (pollici)	31.5 inch
Piatto/Curvo	No
Retroilluminazione	WLED
Tipo pannello	VA
Rapporto d'aspetto	16:9
Colori display	1,07 miliardi
Colori pannello in bit	10
Copertura sRGB (%) (CIE 1931)	120.6
Copertura Adobe sRGB (%) (CIE 1931)	89.4
Copertura NTSC (%) (CIE 1931)	85.4 %
Color gamut (DCI-P3) CIE1976	92.2 %
Dot pitch	0.2724
Pixel per pollice	93.2
Frequenza di scansione	48~144Hz (HDMI) 48~240Hz (DP)
Tempo di risposta (GtG)	1 ms
Tempo di risposta (GtG min)	5
Contrasto (statico)	4000:1
Contrasto (dinamico)	80M: 1
Luminosità (tipica)	400 cd/m <sup>2</sup>
Angolo di visuale (CR10)	178/178 °
Lingue OSD	EN, FR, ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL,CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP

## Esterno

Colori	Nero
Tipo di cornice	3-sided frameless

## Ergonomia

Vesa	100x100
Inclinazione	-3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5° °
Orientabilità	-20°±2° °
Ruotabilità in verticale	✓
Misura di regolazione altezza	150 mm

## Connettività

Collegamenti	HDMI 2.0 x 2, DisplayPort 1.4 x 2
Porte di uscita USB	4
Ricarica rapida USB	✓
Displayport output	✓

## Multimedia

Ingresso audio	Ingresso microfono
Uscita audio	Uscita cuffie (3,5 mm)

## Caratteristiche

Tecnologia Sync	FreeSync Premium
Flicker-free	✓
Blocco di sicurezza Kensington	✓
Gaming Software	G-Menu
Low Input Lag	✓

## Potenza / Ambiente

Alimentazione	Interno
Sorgente di alimentazione	100 - 240 V 50/60 Hz
ConsumoDiCorrente Acceso	32
Consumo di corrente in standby (EnergyStar)	0,3 watt
Consumo di corrente spento (EnergyStar)	0,3 watt
Classe energetica	F

## Approvazioni / Normative

TUV-GS	✓
TUV-Bauart	✓
CE	✓
FCC	✓
EAC	✓
Produzione certificato ISO	✓
Conforme allo standard Rohs	✓
Conforme allo standard REACH	✓

Garanzia	
Informativa sui Pixel	ISO 9241-307
Periodo di validità garanzia	3 anni

Dimensioni / Pesì	
Altezza prodotto (mm)	714.2
Larghezza prodotto (mm)	428.7
Profondità prodotto (mm)	48.9
Dimensioni prodotto incl. base (LxAxP) mm	480.8-630.8x714.2x48.9
Dimensioni prodotto base escl. (LxAxP) mm	428.7x714.2x48.9
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	980x520x162 mm
Dimensioni prodotto (base incl.) (LxAxP) mm	480.8-630.8x714.2x48.9 mm
Peso lordo (imballaggio incl.) (kg)	11.48 Kg
Peso netto (imballaggio escl.) (kg)	8.5 Kg