



## AOC AGON PRO AG326UD Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD QD-OLED Nero

**Marchio :** AOC

**Famiglia del prodotto:** AGON **Codice prodotto:** AG326UD PRO

**Nome del prodotto :**  
AG326UD

Screen size (inch) 31.5, Panel resolution 3840x2160, Max Refresh rate 165 Hz, Panel type QD - OLED, HDMI HDMI 2.1 x 2, DisplayPort DisplayPort 1.4 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync AOC AGON PRO AG326UD. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QD-OLED, Tempo di risposta: 0,03 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Uscite per cuffie	1
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Connessione cuffia	3,5 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	<b>Ergonomia</b>	
Tecnologia display *	QD-OLED	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	OLED	Panel mounting interface 24/5000	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m²	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta *	0,03 ms	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Regolazione altezza *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Altezza regolabile (max)	15 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Rapporto di contrasto *	150000:1	Girevole	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Angolo di rotazione	-15 - 15°
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione	-5 - 25°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Picture-in-Picture	✓
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	On Screen Display (OSD)	✓
Dot Pitch	0,1814 x 0,1814 mm	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, DUT, Inglese, Finlandese, Francese, Tedesca, ITA, Giapponese, Coreano, Croato, Polacco, Portoghese, Russo, ESP, Svedese, Turco, Ucraino
Densità di Pixel	139,87 ppi (punti per pollice)		
Frequenza scansione orizzontale	30 - 370 kHz	Numero di lingue OSD	19
Frequenza scansione verticale	48 - 165 Hz		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400 True Black		
Durezza della superficie	2H		

Display		Gestione energetica	
Copertura sRGB (tipica)	138%	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Copertura RGB Adobe	97,5%	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Gamma di colori DCI-P3	99%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	33 kWh
Prestazione		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	35 kWh
Intervallo di frequenza di aggiornamento AMD FreeSync	48 - 165 Hz	Consumi *	123 W
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Tipo alimentazione	Interno
Multimediale		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Numero di altoparlanti	2	Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	16 W	Larghezza (con supporto)	717,3 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (con supporto)	316,8 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	635,9 mm
Design		Peso (con supporto)	10,2 kg
Posizionamento di mercato *	Gaming	Larghezza (senza supporto)	717,3 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	106,5 mm
Design senza telaio	✓	Altezza(senza supporto)	420,8 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso (senza supporto)	7,4 kg
Supporto staccabile	✓	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	900 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità imballo	188 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altezza imballo	507 mm
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Peso dell'imballo	13,4 kg
Numero di porte upstream	1	Contenuto dell'imballo	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Cavi inclusi	AC, HDMI, DisplayPort, USB
HDMI *	✓	Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Quantità porte HDMI	2	Lunghezza del cavo HDMI	1,8 m
Versione HDMI	2.1	Sostenibilità	
Quantità DisplayPorts	1	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
versione DisplayPort	1.4	Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	Crosshair
		Ritardo di ingresso basso	✓
		Contatore FPS	✓
		Punto di selezione	✓
		Controllo delle ombre	✓
		Tipo di spessore della lunetta	Senza cornice
		Durata della garanzia	3 anno/i
		Certificati di conformità	CE
		Certificazione	WEEE,REACH compliant,RoHs compliant,CB,TUV-Bauart-Mark,ISO 9241-307,EAC,FCC



4038986112468

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.