



AOC G3 U32G3X/BK LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero, Rosso

Marchio : AOC

Famiglia del prodotto: G3

Codice prodotto: U32G3X/BK

Nome del prodotto :
U32G3X/BK

Screen size (inch) 31.5, Panel resolution 3840x2160, Refresh rate 144 Hz, Response time MPRT 1 ms, Panel type IPS, HDMI HDMI 2.1 x 2, Display Port DisplayPort 1.4 x 2, Sync technology (VRR) G-SYNC Compatible + Adaptive Sync

AOC G3 U32G3X/BK LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero, Rosso:

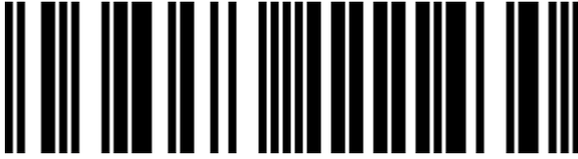
Portate le vostre avventure di gioco a nuovi livelli con il monitor compatibile con G-sync, U32G3X/BK, che offre un impressionante display da 31,5 pollici con una straordinaria risoluzione 4K UHD a 3840x2160

Il monitor U32G3X/BK, compatibile con G-Sync, vanta uno straordinario display da 31,5 pollici, con una straordinaria risoluzione 4K UHD a 3840x2160 per un livello di chiarezza visiva senza pari. Con un tempo di risposta GtG ultra-reattivo di 1 ms e un'elevata frequenza di aggiornamento di 144 Hz, questo monitor ridefinisce il tuo gameplay. Immergiti nel vivo della battaglia o esplora vasti mondi virtuali con una precisione e una fluidità senza pari.



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")	Connessione cuffia	3,5 mm
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	versione HDCP	2.2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LED	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta	1 ms	Regolazione altezza *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Regolazione altezza	13 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✗
Rapporto di contrasto *	1000:1	Girevole	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Tempo massimo di refresh *	144 Hz	Inclinazione	-5 - 23°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Picture-in-Picture	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino	
Dot Pitch	0,181 x 0,181 mm	Lingue OSD	
Densità di Pixel	139 ppi (punti per pollice)	Inclinazione regolabile	✓
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Dimensioni schermo (cm)	80 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Zone di oscuramento locali	16		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400		
Durezza della superficie	3H		

Display		Gestione energetica	
Copertura sRGB (tipica)	122%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
Copertura NTSC (tipica)	107%	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	65 kWh
Prestazione		Consumi *	40 W
NVIDIA G-SYNC *	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Ritardo di ingresso basso	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Contatore FPS	✓	Corrente d'ingresso	1.5 A
Punto di selezione	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Controllo delle ombre	✓	Contenuto dell'imballo	
Riduzione dell'effetto mosso	✓	Stand incluso	✓
Modalità gioco	✓	Cavi inclusi	AC
Multimediale		Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Altoparlanti incorporati *	✗	Lunghezza del cavo HDMI	1,8 m
Fotocamera integrata *	✗	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	715,3 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Profondità (con supporto)	258,8 mm
Colore del prodotto *	Nero, Rosso	Altezza (con supporto)	587,1 mm
Design senza telaio	✓	Peso (con supporto)	7,79 kg
Cornice anteriore	Nero/rosso	Larghezza (senza supporto)	421,8 mm
Supporto staccabile	✓	Profondità (senza supporto)	47,6 mm
Colore piedi	Nero/rosso	Altezza(senza supporto)	715,3 mm
Connettività		Peso (senza supporto)	6,41 kg
Hub USB integrato *	✗	Dati su imballaggio	
HDMI *	✓	Peso dell'imballo	10,9 kg
Quantità porte HDMI	2	Sostenibilità	
Versione HDMI	2.1	Conformità alla sostenibilità	✓
Quantità DisplayPorts	2	Certificati di sostenibilità	WEEE
versione DisplayPort	1.4	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1711583
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Altre caratteristiche	
Uscite per cuffie	1	Gamma di colori DCI-P3	95%
		Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
		Formato del segnale digitale	Non supportato
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Tipo di spessore della lunetta	Senza cornice



4038986111430

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.

Publication date: 04-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date