

ASUS ROG Strix OLED XG32UCWG Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: ROG Strix OLED

Codice prodotto: 90LM0BX0-B01371

Nome del prodotto :
XG32UCWG

ASUS ROG Strix OLED XG32UCWG. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: OLED, Tempo di risposta: 0,03 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. 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")	Versione HDMI	2.1
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Versione DisplayPort	1.4
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tecnologia display *	OLED	Uscite per cuffie	1
Tipo di pannello *	WOLED	Connessione cuffia	3,5 mm
Touch screen *	✗	Commutatore KVM integrato	✓
Luminosità del display (picco)	1300 cd/m ²	Ergonomia	
Tempo di risposta *	0,03 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Panel mounting interface 24/5000	
Forma dello schermo *	Piatto	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto *	1500000:1	Montabile a parete	✓
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Blocco cavo *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza *	✓
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Altezza regolabile (max)	8 cm
Dot Pitch	0,182 x 0,182 mm	Girevole	✓
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Angolo di rotazione	15 - -15°
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm	Inclinazione regolabile	✓
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80 cm	Inclinazione	20 - -5°
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400 True Black, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Gamma cromatica standard	DCI-P3	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 *	40 kWh
NVIDIA G-SYNC *	✓	Consumi *	44 W
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible		
AMD FreeSync *	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Multimediale		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Altoparlanti incorporati *	✗	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Fotocamera integrata *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Design		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	2347008
Posizionamento di mercato *	Gaming	Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (con supporto)	714 mm
Supporto staccabile	✓	Profondità (con supporto)	274 mm
Colore piedi	Nero	Altezza (con supporto)	579 mm
Connettività		Peso (con supporto)	7,3 kg
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (senza supporto)	714 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità (senza supporto)	71 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Altezza(senza supporto)	430 mm
Numero di porte upstream	1	Peso (senza supporto)	4,5 kg
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Dati su imballaggio	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Larghezza imballo	868 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Profondità imballo	514 mm
Alimentazione USB	✓	Altezza imballo	238 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	15 W	Peso dell'imballo	13,5 kg
HDMI *	✓	Tipo di imballo	Scatola
Quantità porte HDMI	2	Contenuto dell'imballo	
		Stand incluso	✓
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	ASUS OLED Care
		Sensore di prossimità	✓



4711636007139



0199291007147



199291007147

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.