

ASUS ROG Strix OLED XG34WCDG Monitor PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel UltraWide Quad HD QD-OLED Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: ROG Strix OLED

Codice prodotto: 90LM0B70-B01171

Nome del prodotto : XG34WCDG

ASUS ROG Strix OLED XG34WCDG. Dimensioni diagonale schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: UltraWide Quad HD, Tecnologia display: QD-OLED, Tempo di risposta: 0,03 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	86,4 cm (34")	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	USB di Tipo C	
Tipologia HD *	UltraWide Quad HD	Alimentazione USB	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	Fornitura di alimentazione USB fino a	15 W
Tecnologia display *	QD-OLED	HDMI *	✓
Tipo di pannello *	OLED	Quantità porte HDMI	2
Touch screen *	✗	Versione HDMI	2.1
Luminosità del display (picco)	1000 cd/m²	Quantità DisplayPorts	1
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m²	versione DisplayPort	1.4
Tempo di risposta *	0,03 ms	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Uscite per cuffie	1
Schermo antiriflesso	✓	Ergonomia	
Forma dello schermo *	Curvo	Montaggio standard VESA *	✓
Classificazione della curvatura dello schermo	1800R	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto *	1500000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo massimo di refresh *	175 Hz	Montabile a parete	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Blocco cavo *	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Regolazione altezza *	✓
Dot Pitch	0,232 x 0,232 mm	Altezza regolabile (max)	11 cm
Dimensione visibile, orizzontale	80 cm	Girevole	✓
Dimensione visibile, verticale	33,7 cm	Angolo di rotazione	-25 - 25°
Frequenza scansione orizzontale	280 - 280 kHz	Inclinazione regolabile	✓
Frequenza scansione verticale	48 - 175 Hz	Inclinazione	-5 - 20°
Dimensioni diagonale schermo (cm)	87 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		

Display		Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400 True Black	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Gamma cromatica standard	DCI-P3	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Gamma di colori	99,3%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
Prestazione		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	50 kWh
NVIDIA G-SYNC *	✓	Consumi *	36 W
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
AMD FreeSync *	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia flicker-free	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Modalità gioco	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	2339195
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✗	Larghezza (con supporto)	812 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	199 mm
Design		Altezza (con supporto)	545 mm
Posizionamento di mercato *	Gaming	Peso (con supporto)	8,3 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	812 mm
Colore piedi	Nero	Profondità (senza supporto)	108 mm
Connettività		Altezza(senza supporto)	380 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (senza supporto)	6,2 kg
Versione dell'hub USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Dati su imballaggio	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Larghezza imballo	930 mm
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Profondità imballo	224 mm
		Altezza imballo	515 mm
		Peso dell'imballo	11,7 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	ASUS OLED Care



4711387973332



0197105973336



197105973336

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.