

ASUS ROG Strix XG349C Monitor PC 86,7 cm (34.1") 3440 x 1440 Pixel UltraWide Quad HD Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: ROG Strix

Codice prodotto: 90LM06V0-B01A70

Nome del prodotto : XG349C

ASUS ROG Strix XG349C. Dimensioni diagonale schermo: 86,7 cm (34.1"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: UltraWide Quad HD, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	86,7 cm (34.1")	Quantità porte HDMI	1
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	Versione HDMI	2.0
Tipologia HD *	UltraWide Quad HD	Quantità DisplayPorts	1
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	versione DisplayPort	1.4
Tipo di pannello *	IPS	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Uscite per cuffie	1
Touch screen *	✗	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m ²	Montaggio standard VESA *	✓
Tempo di risposta	1 ms	Panel mounting interface 24/5000	
Superficie display	Opaco	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Forma dello schermo *	Curvo	Blocco cavo *	✓
Classificazione della curvatura dello schermo	1900R	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto *	1000:1	Regolazione altezza *	✓
Tempo massimo di refresh *	180 Hz	Regolazione altezza	10 cm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Girevole	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Angolo di rotazione	25 - -25°
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Inclinazione regolabile	✓
Dot Pitch	0,2325 x 0,2325 mm	Inclinazione	20 - -5°
Dimensione visibile, orizzontale	80 cm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	33,5 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Frequenza scansione orizzontale	31 - 151 kHz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Frequenza scansione verticale	48 - 100 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	34 kWh
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	35 kWh
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumo energetico (medio)	40 W
Gamma cromatica standard	DCI-P3		
Gamma di colori	98%		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Multimediale		Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Altoparlanti incorporati *	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Fotocamera integrata *	✗	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Numero di altoparlanti	2	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	815 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Profondità (con supporto)	279 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza (con supporto)	511 mm
Connettività		Peso (con supporto)	9,2 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Larghezza (senza supporto)	815 mm
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Profondità (senza supporto)	142 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	18 W	Altezza(senza supporto)	366 mm
HDMI *	✓	Peso (senza supporto)	5,6 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	887 mm
		Profondità imballo	329 mm
		Altezza imballo	469 mm
		Peso dell'imballo	13,4 kg
		Sostenibilità	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	459512
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



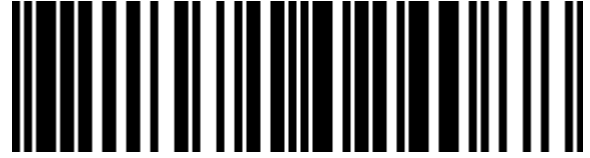
4711081024064



0195553024051



195553024051



4711081024088

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.