

## ASUS VY249HF-W Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Bianco

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90LM06A4-B03A70

**Nome del prodotto :** VY249HF-W

ASUS VY249HF-W. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Bianco



Display		Design	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Colore piedi	Bianco
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	<b>Connettività</b>	
Tipologia HD *	Full HD	Hub USB integrato *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDMI *	✓
Tecnologia display *	LCD	Quantità porte HDMI	1
Tipo di pannello *	IPS	Versione HDMI	1.4
Tipologia di retroilluminazione	LED	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Touch screen *	✗	Uscite per cuffie	1
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	HDCP	✓
Tempo di risposta	1 ms	versione HDCP	1.4
Schermo antiriflesso	✓	<b>Ergonomia</b>	
Forma dello schermo *	Piatto	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto di contrasto *	1300:1	Panel mounting interface 24/5000	
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Montabile a parete	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Blocco cavo *	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Regolazione altezza *	✗
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Inclinazione	-5 - 22°
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Inclinazione regolabile	✓
Frequenza scansione orizzontale	31 - 110 kHz	<b>Gestione energetica</b>	
Frequenza scansione verticale	48 - 100 Hz	Consumi *	13,99 W
<b>Prestazione</b>		Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tecnologie specifiche del marchio	Eye Care+, SPLENDID	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Tecnologia flicker-free	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia Low Blue Light	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Modalità gioco	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Multimediale</b>		Larghezza (con supporto)	541 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Profondità (con supporto)	185 mm
Fotocamera integrata *	✗		

Design		Dimensioni e peso	
Posizionamento di mercato *	Giocare	Altezza (con supporto)	393 mm
Colore del prodotto *	Bianco	Peso (con supporto)	3,4 kg
		Larghezza (senza supporto)	541 mm
		Profondità (senza supporto)	48 mm
		Altezza(senza supporto)	323 mm
		Peso (senza supporto)	2,9 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	603 mm
		Profondità imballo	130 mm
		Altezza imballo	392 mm
		Peso dell'imballo	4,6 kg
		Tipo di imballo	Scatola



4711387266700

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.