

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 diagonale 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		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	HDMI *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità porte HDMI	1
Tipologia HD *	Full HD	Versione HDMI	1.4
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tecnologia display *	LCD	Uscite per cuffie	1
Tipo di pannello *	IPS	HDCP	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	versione HDCP	1.4
Touch screen *	✗	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Montaggio standard VESA *	✓
Tempo di risposta *	1 ms	Panel mounting interface 24/5000	
Schermo antiriflesso	✓	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Forma dello schermo *	Piatto	Montabile a parete	✓
Rapporto di contrasto *	1300:1	Blocco cavo *	✓
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Regolazione altezza *	✗
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Inclinazione	-5 - 22°
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Consumi *	13,99 W
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Frequenza scansione orizzontale	31 - 110 kHz	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Frequenza scansione verticale	48 - 100 Hz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tecnologia flicker-free	✓	Dimensioni e peso	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Larghezza (con supporto)	541 mm
Modalità gioco	✓	Profondità (con supporto)	185 mm
Multimediale		Altezza (con supporto)	393 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Peso (con supporto)	3,4 kg
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (senza supporto)	541 mm
Design			
Posizionamento di mercato *	Giocare		

Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Bianco	Profondità (senza supporto)	48 mm
Colore piedi	Bianco	Altezza(senza supporto)	323 mm
Connettività		Peso (senza supporto)	2,9 kg
Hub USB integrato *	✘	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
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	Eye Care+, SPLENDID



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.

Publication date: 11-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date