

ASUS VZ249HE-W Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Bianco

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM02Q4-B01670

Nome del prodotto : VZ249HE-W



ASUS VZ249HE-W. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Colore del prodotto: Bianco



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Blocco cavo *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipologia HD *	Full HD	Regolazione altezza *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Inclinazione regolabile	✓
Tecnologia display *	LED	Inclinazione	-5 - 22°
Tipo di pannello *	IPS		
Touch screen *	✗	Gestione energetica	
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Tempo di risposta *	5 ms	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	13 kWh
Superficie display	Opaco	Consumi *	14,75 W
Forma dello schermo *	Piatto	Consumo energetico (max)	22 W
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	388969
Dot Pitch	0,2652 x 0,2652 mm	Dimensioni e peso	
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Larghezza (con supporto)	540 mm
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Profondità (con supporto)	211 mm
Frequenza scansione orizzontale	54 - 83 kHz	Altezza (con supporto)	391 mm
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz	Peso (con supporto)	2,9 kg
Gamma cromatica standard	sRGB	Larghezza (senza supporto)	540 mm
Copertura NTSC (tipica)	72%	Dati su imballaggio	
Prestazione		Larghezza imballo	607 mm
Modalità gioco	✓	Profondità imballo	128 mm
Design		Altezza imballo	505 mm
Colore del prodotto *	Bianco	Peso dell'imballo	4,4 kg
Connettività		Contenuto dell'imballo	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Guida rapida	✓
Quantità porte HDMI	1	Sostenibilità	
HDCP	✓	Certificati di sostenibilità	EPEAT Silver, ENERGY STAR
		Altre caratteristiche	
		Adattatore AC/DC	✓

Altre caratteristiche

Tipologia display	LED
Senza sfarfallio	✓

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
-------------------------------------	----------



0889349824306



889349824306



4712900824308

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.