

ASUS VA24DQFR Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM0541-B04370

Nome del prodotto : VA24DQFR

ASUS VA24DQFR. 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°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Uscite per cuffie	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connessione cuffia	3,5 mm
Tipologia HD *	Full HD	Ingresso audio per PC	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Tecnologia display *	LCD	Ergonomia	
Tipo di pannello *	IPS	Montaggio standard VESA *	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia di retroilluminazione	LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Montabile a parete	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta *	1 ms	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Schermo antiriflesso	✓	Regolazione altezza *	✗
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Inclinazione	-5 - 23°
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	15 kWh
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Consumi *	30 W
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Frequenza scansione orizzontale	30 - 110 kHz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Frequenza scansione verticale	48 - 100 Hz	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Prestazione		Tipo alimentazione	Interno
NVIDIA G-SYNC *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
AMD FreeSync *	✗		
Supporto VESA Adaptive Sync	✓		
Tecnologia flicker-free	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1883115
Modalità gioco	✓		
Multimediale		Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti	2	Larghezza (con supporto)	539,7 mm
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Profondità (con supporto)	205 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza (con supporto)	390,4 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (con supporto)	3,56 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	539,7 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Profondità (senza supporto)	52,6 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	323,6 mm
Connettività		Peso (senza supporto)	3,46 kg
Hub USB integrato *	✗	Dati su imballaggio	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Larghezza imballo	614 mm
HDMI *	✓	Profondità imballo	152 mm
Quantità porte HDMI	1	Altezza imballo	420 mm
Versione HDMI	1.4	Peso dell'imballo	5,36 kg
Quantità DisplayPorts	1	Tipo di imballo	Scatola
versione DisplayPort	1.2	Contenuto dell'imballo	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Stand incluso	✓
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, TCO
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	Eye Care+
		Certificazione	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light



4711387523599

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