

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

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM0541-B04370

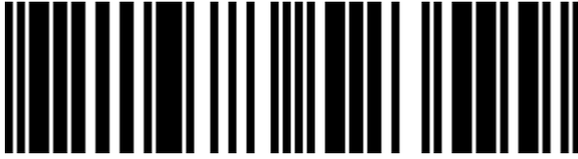
Nome del prodotto : VA24DQFR

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")	versione DisplayPort	1.2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Uscite per cuffie	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Connessione cuffia	3,5 mm
Tecnologia display *	LCD	Ingresso audio per PC	✓
Tipo di pannello *	IPS	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Ergonomia	
Tipologia di retroilluminazione	LED	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta	1 ms	Montabile a parete	✓
Schermo antiriflesso	✓	Blocco cavo *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto *	1000:1	Regolazione altezza *	✗
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione	-5 - 23°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Gestione energetica	
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	15 kWh
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Consumi *	30 W
Frequenza scansione orizzontale	30 - 110 kHz	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Frequenza scansione verticale	48 - 100 Hz	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Prestazione		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✗		
Tecnologie specifiche del marchio	Eye Care+		
Supporto VESA Adaptive Sync	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia flicker-free	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tecnologia Low Blue Light	✓	Tipo alimentazione	Interno
Modalità gioco	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1883115
Altoparlanti incorporati *	✓	Contenuto dell'imballo	
Fotocamera integrata *	✗	Stand incluso	✓
Numero di altoparlanti	2	Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Larghezza (con supporto)	539,7 mm
Design		Profondità (con supporto)	205 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Altezza (con supporto)	390,4 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	3,56 kg
Certificazione	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light	Larghezza (senza supporto)	539,7 mm
Connettività		Profondità (senza supporto)	52,6 mm
Hub USB integrato *	✗	Altezza(senza supporto)	323,6 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso (senza supporto)	3,46 kg
HDMI *	✓	Dati su imballaggio	
Quantità porte HDMI	1	Larghezza imballo	614 mm
Versione HDMI	1.4	Profondità imballo	152 mm
Quantità DisplayPorts	1	Altezza imballo	420 mm
		Peso dell'imballo	5,36 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, TCO



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