

ASUS VA27DQSB Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM06H1-B02370

Nome del prodotto : VA27DQSB

ASUS VA27DQSB. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia 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°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 2.0. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Porta DVI	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDMI *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Quantità porte HDMI	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Versione HDMI	1.4
Tecnologia display *	LED	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di pannello *	IPS	versione DisplayPort	1.2
Touch screen *	✗	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Uscite per cuffie	1
Tempo di risposta	5 ms	Connessione cuffia	3,5 mm
Superficie display	Opaco	Ingresso audio per PC	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Ergonomia	
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Montaggio standard VESA *	✓
Formato	16:9	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto *	1000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Blocco cavo *	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Regolazione altezza *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Regolazione altezza	15 cm
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Rotazione	✓
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Dot Pitch	0,311 x 0,311 mm	Girevole	✓
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Angolo di rotazione	-180 - 180°
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Inclinazione regolabile	✓
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Inclinazione	-5 - 35°
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Gestione energetica	
Frequenza scansione orizzontale	85 - 85 kHz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz		

Prestazione		Gestione energetica	
AMD FreeSync *	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Consumi *	26,1 W
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Multimediale		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Altoparlanti incorporati *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Fotocamera integrata *	✗	Contenuto dell'imballo	
Numero di altoparlanti	2	Stand incluso	✓
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Cavi inclusi	AC
Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (con supporto)	611,9 mm
Design senza telaio	✓	Profondità (con supporto)	55,5 mm
Colore piedi	Nero	Altezza (con supporto)	523,4 mm
Connettività		Peso (con supporto)	6,8 kg
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (senza supporto)	611,9 mm
Versione dell'hub USB	2.0	Profondità (senza supporto)	55,5 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Altezza(senza supporto)	364,7 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso (senza supporto)	4,5 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	715 mm
		Profondità imballo	449 mm
		Altezza imballo	236 mm
		Peso dell'imballo	9 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Sostenibilità	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	388063
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210

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