

ASUS VZ27EHF-W computer monitor 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Wit

Merk : ASUS

Artikelcode: 90LM07B0-B02470

Productnaam : VZ27EHF-W

ASUS VZ27EHF-W. Beeldschermdiagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. VESA-montage. Kleur van het product: Wit



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldschermdiagonaal *	68,6 cm (27")	Aansluiting voor netstroomadapter	✓
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Ergonomie	
HD type *	Full HD	VESA-montage *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Paneelmontage-interface	75 x 75 mm
Display technologie *	LCD	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Soort paneel *	IPS	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Backlight type	LED	Kabelslot sleuf type	Kensington
Touchscreen *	✗	In hoogte verstelbaar *	✗
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	kantel aanpassingen	✓
Responstijd *	1 ms	Bereik kantelhoek	-5 - 23°
Antireflectiescherm	✓	Energie	
Beeldscherm vorm *	Flat	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	D
Typische contrastverhouding *	1300:1	Stroomverbruik (typisch) *	21 W
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Kijkhoek, horizontaal	178°	Stroomverbruik (PowerSave)	0,5 W
Kijkhoek, verticaal	178°	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Pixel pitch	0,311 x 0,311 mm	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1673607
Grootte beeld (horizontaal)	59,8 cm	Gewicht en omvang	
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	Breedte apparaat (met standaard)	612,3 mm
Digitale horizontale frequentie	30 - 110 kHz	Diepte apparaat (met standaard)	209,8 mm
Digitale verticale frequentie	48 - 100 Hz	Hoogte apparaat (met standaard)	433,5 mm
Prestatie		Gewicht (met standaard)	3,5 kg
Knippervrije technologie	✓	Breedte (zonder voet)	612,3 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Diepte (zonder voet)	38,5 mm
Game modus	✓		

Multimedia		Gewicht en omvang	
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Hoogte (zonder voet)	356,7 mm
Ingebouwde camera *	✗	Gewicht (zonder voet)	3,1 kg
Design		Verpakking	
Markt positionering *	Gamen	Breedte verpakking	678 mm
Kleur van het product *	Wit	Diepte verpakking	124 mm
Frameloos ontwerp	✓	Hoogte verpakking	532 mm
Voetenkleur	Wit	Gewicht verpakking	5,19 kg
Poorten & interfaces		Type verpakking	Doos
Ingebouwde USB-hub *	✗	Duurzaamheid	
HDMI *	✓	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Aantal HDMI-poorten	1	Overige specificaties	
HDMI versie	1.4	Merkspecifieke technologieën	Crosshair, Eye Care+, SPLENDID
Hoofdtelefoon uit *	✓	FPS-teller	✓
Hoofdtelefoonuitgangen	1		
HDCP	✓		
HDCP versie	1.4		



4711387206430



0197105694804



197105694804

Catalog Object Cloud



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.