

ASUS TUF Gaming VG27AQ1A computer monitor 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LED Zwart

Merk : ASUS

Productfamilie: TUF Gaming

Artikelcode: 90LM05Z0-
B02370

Productnaam : VG27AQ1A

ASUS TUF Gaming VG27AQ1A. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LED, Beeldoppervlakte: Mat, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart

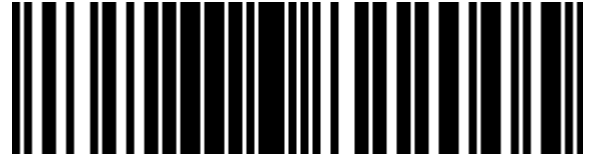


Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	Aantal DisplayPorts	1
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	DisplayPort versie	1.2
HD type *	Quad HD	Hoofdtelefoon uit *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Display technologie *	LED	Type aansluitplug	3,5 mm
Soort paneel *	IPS	HDCP	✓
Touchscreen *	✗	Ergonomie	
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	VESA-montage *	✓
Responstijd *	1 ms	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Beeldoppervlakte	Mat	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	Kabelslot sleuf type	Kensington
Ondersteunde grafische resoluties	2560 x 1440	In hoogte verstelbaar *	✗
Beeldverhouding	16:9	Draaibaar	✓
Typische contrastverhouding *	1000:1	Horizontaal draaibaar	-20 - 20°
Maximale refresh snelheid *	170 Hz	kantel aanpassingen	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie	
Beeldscherm, aantal kleuren *	1,07 miljard kleuren	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
Pixel pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	Niet beschikbaar
Grootte beeld (horizontaal)	59,7 cm	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	32 kWu
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	Stroomverbruik (typisch) *	32,1 W
Digitale horizontale frequentie	30 - 223 kHz	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Digitale verticale frequentie	48 - 170 Hz	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
HDR-ondersteuning	✓	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	388124
Prestatie		Gewicht en omvang	
NVIDIA G-SYNC *	✓	Breedte apparaat (met standaard)	615 mm
NVIDIA G-SYNC-type	G-SYNC Compatible	Diepte apparaat (met standaard)	214 mm
AMD FreeSync *	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	455 mm
AMD FreeSync-type	FreeSync	Gewicht (met standaard)	5,4 kg
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Breedte (zonder voet)	615 mm
Knippervrije technologie	✓		
Laag-blauw-licht-technologie	✓		

Multimedia		Gewicht en omvang	
Aantal luidsprekers	2	Diepte (zonder voet)	51 mm
Gemiddeld vermogen	2 W	Hoogte (zonder voet)	367 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Gewicht (zonder voet)	4,3 kg
Ingebouwde camera *	✗	Verpakking	
Design		Breedte verpakking	689 mm
Markt positionering *	Gamen	Diepte verpakking	510 mm
Kleur van het product *	Zwart	Hoogte verpakking	194 mm
Frameloos ontwerp	✓	Gewicht verpakking	7,6 kg
Rand voorzijde	Zwart	Type verpakking	Doos
Voetenkleur	Zwart	Inhoud van de verpakking	
Poorten & interfaces		Staander inbegrepen	✓
Ingebouwde USB-hub *	✗	Meegeleverde kabels	AC
DVI-poort	✗	Overige specificaties	
HDMI *	✓	Certificering	TUV Flicker-free , TUV Low Blue Light
Aantal HDMI-poorten	2	Logistieke gegevens	
HDMI versie	2.0	Code geharmoniseerd systeem (HS) 85285210	



4718017784047



0192876822005



192876822005

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.