

ASUS VT229H computer monitor 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixels Full HD LED Touchscreen Zwart

Merk : ASUS

Artikelcode: 90LM0490-B02170

Productnaam : VT229H

ASUS VT229H. Beeldscherm diagonaal: 54,6 cm (21.5"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LED, Beeldoppervlakte: Glans, Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	54,6 cm (21.5")	Hoofdtelefoon uit *	✗
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	PC audio ingang	✓
HD type *	Full HD	HDCP	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Ergonomie	
Display technologie *	LED	VESA-montage *	✓
Soort paneel *	IPS	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Touchscreen *	✓	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	Kabelslot sleuf type	Kensington
Responstijd	5 ms	In hoogte verstelbaar *	✗
Beeldoppervlakte	Glans	Scharnier	✗
Beeldscherm vorm *	Flat	Draaibaar	✗
Typische contrastverhouding *	1000:1	kantel aanpassingen	✓
Contrast ratio (dynamisch)	100000000:1	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Kijkhoek, horizontaal	178°	Energie	
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Beeldscherm, aantal kleuren *	16.78 miljoen kleuren	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	19 kWu
Grootte beeld (horizontaal)	47,7 cm	Stroomverbruik (typisch) *	18,9 W
Grootte beeld (verticaal)	26,8 cm	Stroomverbruik (in standby) *	0,3 W
Digitale horizontale frequentie	30 - 83 kHz	Stroomverbruik (indien uit)	0,2 W
Digitale verticale frequentie	50 - 75 Hz	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Prestatie		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
NVIDIA G-SYNC *	✗	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	390348
AMD FreeSync *	✗	Gewicht en omvang	
Knippervrije technologie	✓	Breedte apparaat (met standaard)	491,5 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Diepte apparaat (met standaard)	204,4 mm
Multimedia			
Ingebouwde luidsprekers *	✓		
Ingebouwde camera *	✗		

Multimedia		Gewicht en omvang	
Aantal luidsprekers	2	Hoogte apparaat (met standaard)	300,1 mm
Gemiddeld vermogen	3 W	Gewicht (met standaard)	3,83 kg
Design		Breedte (zonder voet)	491,5 mm
Kleur van het product *	Zwart	Diepte (zonder voet)	51,9 mm
Poorten & interfaces		Hoogte (zonder voet)	300,1 mm
Ingebouwde USB-hub *	✓	Gewicht (zonder voet)	3,18 kg
Aantal USB Type-A downstream-poorten	1	Verpakking	
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Breedte verpakking	558 mm
DVI-poort	✗	Diepte verpakking	137 mm
HDMI *	✓	Hoogte verpakking	430 mm
Aantal HDMI-poorten	1	Gewicht verpakking	6,13 kg
HDMI versie	1.4	Duurzaamheid	
Audio-ingangen	✗	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR



4718017058964

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