

ASUS ROG Strix XG27WCMS PC-flat panel 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LCD Zwart

Merk : ASUS

Productfamilie: ROG Strix

Artikelcode: 90LM09Y1-B01370

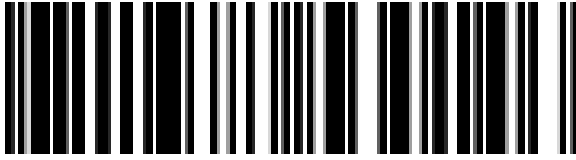
Productnaam : XG27WCMS

ASUS ROG Strix XG27WCMS. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	DisplayPort versie	1.4
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	Hoofdtelefoon uit *	✓
HD type *	Quad HD	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	HDCP	✓
Display technologie *	LCD	HDCP versie	2.2
Soort paneel *	Fast VA	Ergonomie	
LED backlight	✓	VESA-montage *	✓
Touchscreen *	✗	VESA-standaard	100 x 100 mm
Schermhelderheid (piek)	400 cd/m ²	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Helderheid (typisch)	400 cd/m ²	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Responstijd *	1 ms	Kabelslot sleuf type	Kensington
Antireflectiescherm	✓	In hoogte verstelbaar *	✓
Beeldscherm vorm *	Gebogen	In hoogte verstelbaar	12 cm
Schermkrommingsclassificatie	1500R	Draaibaar	✓
Typische contrastverhouding *	3000:1	Horizontaal draaibaar	-35 - 35°
Maximale refresh snelheid *	280 Hz	kantel aanpassingen	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Hoek schuine stand	-5 - 20°
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie	
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Pixel pitch	0,233 x 0,233 mm	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Grootte beeld (horizontaal)	59,8 cm	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	26 kWu
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	70 kWu
Digitale horizontale frequentie	30 - 255 kHz	Typisch stroomverbruik *	31,4 W
Digitale verticale frequentie	60 - 240 Hz	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Schermdiameter in centimeters	69 cm	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
HDR-ondersteuning	✓	Stroomverbruik (PowerSave)	0,5 W
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10), DisplayHDR 400		
Kleurstandaard gamut	DCI-P3		

Beeldscherm		Energie	
Kleurbereik	95 procent	AC invoer voltage	100 - 240 V
sRGB-dekking (gemiddeld)	125 procent	AC invoer frequentie	50/60 Hz
Prestatie		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
AMD FreeSync *	✓	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1987468
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium	Gewicht en omvang	
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Breedte apparaat (met standaard)	611 mm
Knippervrije technologie	✓	Diepte apparaat (met standaard)	219 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	390 mm
Game modus	✓	Gewicht (met standaard)	7,2 kg
Multimedia		Breedte (zonder voet)	611 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Diepte (zonder voet)	92 mm
Ingebouwde camera *	✗	Hoogte (zonder voet)	370 mm
Design		Gewicht (zonder voet)	4,5 kg
Markt positionering *	Gamen	Verpakking	
Kleur van het product *	Zwart	Breedte van de verpakking	843 mm
Voetenkleur	Zwart	Diepte van de doos	200 mm
Poorten & interfaces		Hoogte van de verpakking	480 mm
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Gewicht pakket	9,8 kg
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Verpakkingstype	Pak
USB Power Delivery	✓	Sustainability	
USB Power Delivery tot max.	15 W	Duurzaamheidscertificaten	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
HDMI *	✓	Overige specificaties	
Aantal HDMI-poorten	1	Schaduwregeling	✓
HDMI versie	2.1	Vermindering van bewegingsonscherpte	✓
Aantal DisplayPorts	1		



4711387530146

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