

ASUS XG27UCS PC-flat panel 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixels 4K Ultra HD LCD Zwart

Merk : ASUS

Artikelcode: 90LM09S0-B01170

Productnaam : XG27UCS

ASUS XG27UCS. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 3840 x 2160 Pixels, HD type: 4K Ultra HD, Display technologie: LCD, Beeldoppervlakte: Mat, 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")	Aantal DisplayPorts	1
Resolutie *	3840 x 2160 Pixels	DisplayPort versie	1.4
HD type *	4K Ultra HD	Hoofdtelefoon uit *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Display technologie *	LCD	Type aansluitplug	3,5 mm
Soort paneel *	Fast IPS	HDCP	✓
LED backlight	✓	HDCP versie	2.3
Backlight type	LED	Ergonomie	
Touchscreen *	✗	VESA-montage *	✓
Schermhelderheid (piek)	450 cd/m ²	VESA-standaard	100 x 100 mm
Helderheid (typisch)	400 cd/m ²	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Responstijd *	1 ms	Kabelslot sleuf type	Kensington
Beeldoppervlakte	Mat	In hoogte verstelbaar *	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	In hoogte verstelbaar	12 cm
Typische contrastverhouding *	1000:1	Scharnier	✓
Maximale refresh snelheid *	160 Hz	Pivot hoek	90 - -90°
Kijkhoek, horizontaal	178°	Draaibaar	✓
Kijkhoek, verticaal	178°	Horizontaal draaibaar	45 - -45°
Beeldscherm, aantal kleuren *	1.073 biljoen kleuren	kantel aanpassingen	✓
Pixel pitch	0,155 x 0,155 mm	Hoek schuine stand	20 - -5°
Pixeldichtheid	163 ppi	Energie	
Grootte beeld (horizontaal)	59,7 cm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Digitale horizontale frequentie	30 - 380 kHz	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	26 kWu
Digitale verticale frequentie	48 - 160 Hz	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	45 kWu
Schermdiameter in centimeters	69 cm	Typisch stroomverbruik *	26 W
HDR-ondersteuning	✓	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Kleurstandaard gamut	DCI-P3		
Kleurbereik	95 procent		

Beeldscherm		Energie	
sRGB-dekking (gemiddeld)	130 procent	Stroomverbruik (PowerSave)	0,5 W
Prestatie		AC invoer voltage	100 - 240 V
NVIDIA G-SYNC *	✓	AC invoer frequentie	50/60 Hz
NVIDIA G-SYNC-type	G-SYNC Compatible	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
AMD FreeSync *	✓	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1944807
AMD FreeSync-type	FreeSync	Gewicht en omvang	
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Breedte apparaat (met standaard)	614,8 mm
Knippervrije technologie	✓	Diepte apparaat (met standaard)	218,8 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	512,8 mm
Game modus	✓	Gewicht (met standaard)	6,57 kg
Multimedia		Breedte (zonder voet)	614,8 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Diepte (zonder voet)	60,1 mm
Ingebouwde camera *	✗	Hoogte (zonder voet)	367 mm
Design		Gewicht (zonder voet)	3,88 kg
Markt positionering *	Gamen	Verpakking	
Kleur van het product *	Zwart	Breedte van de verpakking	780 mm
Voetenkleur	Zwart	Diepte van de doos	515 mm
Poorten & interfaces		Hoogte van de verpakking	226 mm
Ingebouwde USB-hub *	✗	Gewicht pakket	10,1 kg
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Verpakkingstype	Pak
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Inhoud van de verpakking	
USB Power Delivery	✓	Staander inbegrepen	✓
USB Power Delivery tot max.	15 W	Sustainability	
HDMI *	✓	Naleving van duurzaamheid	✓
Aantal HDMI-poorten	1	Duurzaamheidscertificaten	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
HDMI versie	2.1	Overige specificaties	
		Schaduwregeling	✓
		Vermindering van bewegingsonscherpte	✓



4711387447345

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