

ASUS ROG Strix XG32WCS computer monitor 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LED Zwart

Merk : ASUS

Productfamilie: ROG Strix

Artikelcode: 90LM0AC0-B01970

Productnaam : XG32WCS

ASUS ROG Strix XG32WCS. Beeldscherm diagonaal: 80 cm (31.5"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LED, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	80 cm (31.5")	Aantal HDMI-poorten	1
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	HDMI versie	2.0
HD type *	Quad HD	Aantal DisplayPorts	1
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	DisplayPort versie	1.4
Display technologie *	LED	Hoofdtelefoon uit *	✓
Soort paneel *	Fast VA	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Touchscreen *	✗	Type aansluitplug	3,5 mm
Schermhelderheid (piek)	400 cd/m ²	HDCP	✓
Helderheid (typisch)	350 cd/m ²	Ingang stroom	✓
Responstijd	1 ms	Ergonomie	
Antireflectiescherm	✓	VESA-montage *	✓
Beeldscherm vorm *	Gebogen	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Schermkrommingsclassificatie	1500R	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Typische contrastverhouding *	3500:1	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Contrast ratio (dynamisch)	100000000:1	Kabelslot sleuf type	Kensington
Maximale refresh snelheid *	180 Hz	In hoogte verstelbaar *	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	In hoogte verstelbaar	11 cm
Kijkhoek, verticaal	178°	Draaibaar	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	1.073 biljoen kleuren	Horizontaal draaibaar	-25 - 25°
Pixel pitch	0,272 x 0,272 mm	kantel aanpassingen	✓
Grootte beeld (horizontaal)	69,7 cm	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Grootte beeld (verticaal)	39,2 cm	Energie	
Digitale horizontale frequentie	415 - 415 kHz	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Digitale verticale frequentie	48 - 180 Hz	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
HDR-ondersteuning	✓	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	30 kWu
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	65 kWu
Kleurdiepte	10 Bit		
Kleurstandaard gamut	DCI-P3		

Beeldscherm		Energie	
Kleurbereik	90 procent	Stroomverbruik (typisch) *	130 W
Prestatie		Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stroomverbruik (PowerSave)	0,5 W
AMD FreeSync *	✓	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
AMD FreeSync-type	FreeSync	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Soort voeding	Intern
Knippervrije technologie	✓	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Inhoud van de verpakking	
Schaduwregeling	✓	Staander inbegrepen	✓
Game modus	✓	Gewicht en omvang	
Multimedia		Breedte apparaat (met standaard)	708 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Diepte apparaat (met standaard)	246 mm
Ingebouwde camera *	✗	Hoogte apparaat (met standaard)	573 mm
Design		Gewicht (met standaard)	9,4 kg
Markt positionering *	Gamen	Breedte (zonder voet)	708 mm
Kleur van het product *	Zwart	Diepte (zonder voet)	108 mm
Afneembare standaard	✓	Hoogte (zonder voet)	425 mm
Certificering	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light VESA AdaptiveSync Display 180Hz VESA DisplayHDR 400	Gewicht (zonder voet)	6,1 kg
Poorten & interfaces		Verpakking	
Ingebouwde USB-hub *	✓	Breedte verpakking	920 mm
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Diepte verpakking	235 mm
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Hoogte verpakking	562 mm
USB Power Delivery	✓	Gewicht verpakking	12,2 kg
USB Power Delivery tot max.	7,5 W	Type verpakking	Doos
HDMI *	✓	Duurzaamheid	
		Naleving van duurzaamheid	✓
		Duurzaamheidscertificaten	Forest Stewardship Council (FSC) Mix



4711387497159



0197105497146



197105497146

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.