

ASUS ROG Swift OLED PG32UCDMZ computer monitor 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixels 4K Ultra HD QD-OLED Zwart

Merk : ASUS

Productfamilie: ROG Swift OLED

Artikelcode: 90LM09T0-B01371

Productnaam : PG32UCDMZ

ASUS ROG Swift OLED PG32UCDMZ. Beeldscherm diagonaal: 80 cm (31.5"), Resolutie: 3840 x 2160 Pixels, HD type: 4K Ultra HD, Display technologie: QD-OLED, Responstijd: 0,03 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	80 cm (31.5")	Aantal HDMI-poorten	2
Resolutie *	3840 x 2160 Pixels	HDMI versie	2.1
HD type *	4K Ultra HD	Aantal DisplayPorts	1
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	DisplayPort versie	1.4
Display technologie *	QD-OLED	Hoofdtelefoon uit *	✓
Soort paneel *	OLED	Hoofdtelefoonuitgangen	1
LED backlight	✓	Ingebouwde KVM schakelaar	✓
Touchscreen *	✗	HDCP	✓
Schermhelderheid (piek)	1000 cd/m ²	HDCP versie	2.2
Responstijd *	0,03 ms	Ergonomie	
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)	VESA-montage *	✓
Antireflectiescherm	✓	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Beeldscherm vorm *	Flat	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Typische contrastverhouding *	1500000:1	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Maximale refresh snelheid *	240 Hz	Kabelslot sleuf type	Kensington
Kijkhoek, horizontaal	178°	In hoogte verstelbaar *	✓
Kijkhoek, verticaal	178°	Verstelbare hoogte (max)	8 cm
Pixel pitch	0,182 x 0,182 mm	Draaibaar	✓
Grootte beeld (horizontaal)	69,9 cm	Horizontaal draaibaar	-15 - 15°
Grootte beeld (verticaal)	39,5 cm	kantel aanpassingen	✓
Digitale horizontale frequentie	30 - 255 kHz	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Digitale verticale frequentie	24 - 240 Hz	Picture-in-Picture	✓
Schermdiameter in centimeters	80 cm	Energie	
HDR-ondersteuning	✓	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR 400 True Black, Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Kleurstandaard gamut	DCI-P3	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	33 kWu
Kleurbereik	99 procent	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	59 kWu
Prestatie		Stroomverbruik (typisch) *	42 W
NVIDIA G-SYNC *	✓	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC-type	G-SYNC Compatible	Stroomverbruik (PowerSave)	0,5 W
AMD FreeSync *	✓	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium Pro		
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓		

Prestatie		Energie	
Knippervrije technologie	✓	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Game modus	✓	Gewicht en omvang	
Multimedia		Breedte apparaat (met standaard)	718 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Diepte apparaat (met standaard)	274 mm
Ingebouwde camera *	✗	Hoogte apparaat (met standaard)	579 mm
Design		Gewicht (met standaard)	8,8 kg
Markt positionering *	Gamen	Breedte (zonder voet)	718 mm
Kleur van het product *	Zwart	Diepte (zonder voet)	74 mm
Verlichte standaard	✓	Hoogte (zonder voet)	430 mm
Voetenkleur	Zwart	Gewicht (zonder voet)	6 kg
Poorten & interfaces		Verpakking	
Ingebouwde USB-hub *	✓	Breedte verpakking	868 mm
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Diepte verpakking	238 mm
Aantal USB Type-A downstream-poorten	3	Hoogte verpakking	514 mm
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Gewicht verpakking	15,2 kg
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Type verpakking	Doos
USB Power Delivery (USB PD)	✓	Duurzaamheid	
USB Power Delivery tot max.	90 W	Duurzaamheidscertificaten	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
HDMI *	✓	Overige specificaties	
		Merkspecifieke technologieën	ASUS OLED Care
		Vermindering van bewegingsonscherpte	✓



4711636059459

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.