



MSI Pro MP273AWDE computer monitor 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Wit

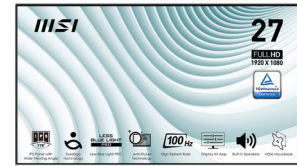
Merk : MSI

Productfamilie: Pro

Artikelcode: PRO MP273AWDE

Productnaam : MP273AWDE

MSI Pro MP273AWDE. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 4 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Wit



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	HDMI versie	1.4b
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Aantal DisplayPorts	1
HD type *	Full HD	DisplayPort versie	1.2a
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Hoofdtelefoon uit *	✓
Display technologie *	LCD	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Soort paneel *	IPS	Ergonomie	
LED backlight	✓	VESA-montage *	✓
Touchscreen *	✗	Paneelmontage-interface	75 x 75 mm
Responstijd *	4 ms	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Reactietijd (MPRT)	1 ms	Kabelslot sleuf type	Kensington
Antireflectiescherm	✓	In hoogte verstelbaar *	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	Verstelbare hoogte (max)	11 cm
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Scharnier	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Pivot hoek	-90 - 90°
Kijkhoek, verticaal	178°	Draaibaar	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Horizontaal draaibaar	-30 - 30°
Pixel pitch	0,3114 x 0,3114 mm	kantel aanpassingen	✓
Grootte beeld (horizontaal)	59,8 cm	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	Energie	
Schermdiagonaal in centimeters	69 cm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
Kleurdiepte	8 Bit	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Kleurstandaard gamut	Adobe RGB, DCI-P3, Rec. 2020, Rec. 709, sRGB	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
sRGB-dekking (gemiddeld)	108 procent	AC-adapter, uitgangsspanning	12 V
Adobe RGB dekking	92 procent	Soort voeding	Extern
BT.2020-dekking	62 procent	Gewicht en omvang	
Gleurengamma DCI-P3	86 procent	Breedte apparaat (met standaard)	613,5 mm
Prestatie		Diepte apparaat (met standaard)	182 mm
AMD FreeSync *	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	461,6 mm
AMD FreeSync-type	FreeSync	Gewicht (met standaard)	3,9 kg
Knippervrije technologie	✓		

Prestatie		Gewicht en omvang	
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Gewicht (zonder voet)	3,4 kg
Multimedia		Verpakking	
Aantal luidsprekers	2	Gewicht verpakking	7,6 kg
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Type verpakking	Doos
Design		Inhoud van de verpakking	
Markt positionering *	Bedrijf	Staander inbegrepen	✓
Kleur van het product *	Wit	Meegeleverde kabels	HDMI, Stroom
Voetenkleur	Wit	Stroomadapter inbegrepen	✓
Poorten & interfaces		Snelstartgids	✓
HDMI *	✓		
Aantal HDMI-poorten	1		



4711377089272

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.