

MSI MAG 32CQ6F Monitor PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel Wide Quad HD Nero

Marchio : MSI

Codice prodotto: MAG 32CQ6F

Nome del prodotto : MAG 32CQ6F

MSI MAG 32CQ6F. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tempo di risposta: 0,5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")	Colore del prodotto *	Nero
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Design senza telaio	✓
Tipologia HD *	Wide Quad HD	Connettività	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Hub USB integrato *	✗
Tipo di pannello *	Rapid VA	HDMI *	✓
Touch screen *	✗	Quantità porte HDMI	2
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m ²	Versione HDMI	2.0b
Tempo di risposta *	0,5 ms	Quantità DisplayPorts	1
Schermo antiriflesso	✓	versione DisplayPort	1.4
Forma dello schermo *	Curvo	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Classificazione della curvatura dello schermo	1500R	Ergonomia	
Risoluzioni grafiche supportate	2560 x 1440	Montaggio standard VESA *	✓
Modalità video supportate	1440p	Panel mounting interface 24/5000	
Formato	16:9	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto *	3500:1	Blocco cavo *	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo massimo di refresh *	180 Hz	Regolazione altezza *	✗
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Rotazione	✗
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Girevole	✗
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Inclinazione regolabile	✓
Dot Pitch	0,2724 x 0,2724 mm	Inclinazione	-5 - 20°
Range di scansione orizzontale	70,08 - 266,4 kHz	Gestione energetica	
Intervallo di scansione verticale	48 - 180 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80,01 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		

Display		Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
Gamma cromatica standard	DCI-P3	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	45 kWh
Gamma di colori	78%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Copertura sRGB (tipica)	101%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Copertura RGB Adobe	82%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
NVIDIA G-SYNC *	✘	Scala di efficienza energetica	Da A a G
AMD FreeSync *	✘	Dimensioni e peso	
Multimediale		Larghezza (con supporto)	709,4 mm
Altoparlanti incorporati *	✘	Profondità (con supporto)	507,2 mm
Fotocamera integrata *	✘	Altezza (con supporto)	249,8 mm
Design		Peso (con supporto)	5,3 kg
Posizionamento di mercato *	Gaming	Larghezza (senza supporto)	709,4 mm
		Profondità (senza supporto)	419,1 mm
		Altezza(senza supporto)	107,2 mm
		Peso (senza supporto)	4,8 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	818 mm
		Profondità imballo	188 mm
		Altezza imballo	549 mm
		Peso dell'imballo	8,4 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	3 anno/i



4711377195430

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