



## MSI G321CQPDE E2 Monitor PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD Nero

Marchio : MSI

Codice prodotto: G321CQPDE E2

Nome del prodotto : G321CQPDE E2

MSI G321CQPDE E2. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")	HDCP	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	versione HDCP	2.3
Tipologia HD *	Wide Quad HD	<b>Ergonomia</b>	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologia display *	LCD	Panel mounting interface 24/5000	
Tipo di pannello *	VA	Interfaccia per montaggio a pannello	75 x 75 mm
Touch screen *	✗	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta	1 ms	Regolazione altezza *	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Regolazione altezza	9 cm
Classificazione della curvatura dello schermo	1000R	Rotazione	✓
Rapporto di contrasto *	3000:1	Angolo di rotazione	-5 - 5°
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Girevole	✓
Tempo massimo di refresh *	170 Hz	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Inclinazione regolabile	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Inclinazione	-5 - 20°
<b>Prestazione</b>		<b>Gestione energetica</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
AMD FreeSync *	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	39 kWh
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia Low Blue Light	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
<b>Multimediale</b>		Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Altoparlanti incorporati *	✗	Tipo alimentazione	Esterno
Fotocamera integrata *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Design</b>		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	884856
Posizionamento di mercato *	Giocare	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Colore del prodotto *	Nero	Adattatore di alimentazione incluso	✓
Design senza telaio	✓		
<b>Connettività</b>			
Hub USB integrato *	✗		

Connettività		Dimensioni e peso	
HDMI *	✓	Larghezza (con supporto)	704,6 mm
Quantità porte HDMI	2	Profondità (con supporto)	286,9 mm
Versione HDMI	2.0b	Altezza (con supporto)	558,4 mm
Quantità DisplayPorts	1	Peso (con supporto)	6,95 kg
versione DisplayPort	1.2a	Larghezza (senza supporto)	704,6 mm
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Profondità (senza supporto)	133,6 mm
Uscite per cuffie	1	Altezza(senza supporto)	422,4 mm
		Peso (senza supporto)	5,3 kg



4719072969387

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