

MSI MEG 342C QD-OLED Monitor PC 86,8 cm (34.2") 3440 x 1440 Pixel UltraWide Quad HD QDOLED Nero

Marchio : MSI

Codice prodotto: MEG 342C QD-OLED

Nome del prodotto : MEG 342C QD-OLED

MSI MEG 342C QD-OLED. Dimensioni schermo: 86,8 cm (34.2"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: UltraWide Quad HD, Tecnologia display: QDOLED, Tempo di risposta: 0,03 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	86,8 cm (34.2")	Numero di porte upstream	1
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4
Tipologia HD *	UltraWide Quad HD	Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Tecnologia display *	QDOLED	Porta DVI	✗
Tipo di pannello *	VA	HDMI *	✓
Touch screen *	✗	Quantità porte HDMI	2
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Versione HDMI	2.1
Tempo di risposta	0,03 ms	Quantità DisplayPorts	1
Forma dello schermo *	Curvo	versione DisplayPort	1.4a
Classificazione della curvatura dello schermo	1800R	Ingresso audio	✗
Risoluzioni grafiche supportate	3440 x 1440	Ergonomia	
Modalità video supportate	1440p	Montaggio standard VESA *	✓
Formato	21:9	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo massimo di refresh *	175 Hz	Blocco cavo *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza *	✓
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Regolazione altezza	10 cm
Tempo di risposta (veloce)	0,03 ms	Inclinazione	-5 - 20°
Dot Pitch	0,2315 x 0,2315 mm	Inclinazione regolabile	✓
Range di scansione orizzontale	31 - 274 kHz	Gestione energetica	
Intervallo di scansione verticale	48 - 175 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Dimensione visibile, orizzontale	80 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Dimensione visibile, verticale	33,7 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	50 kWh
Dimensioni schermo (cm)	86,82 cm	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	50 kWh
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
RGB spazio colore	DCI-P3	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Gamma di colori	92,57%		
Copertura sRGB (tipica)	118,25%		
Prestazione			
Supporto VESA Adaptive Sync	✓		

Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✘	Larghezza (con supporto)	814 mm
Fotocamera integrata *	✘	Profondità (con supporto)	293 mm
Design		Altezza (con supporto)	375 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Peso (con supporto)	9,3 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	814 mm
Design senza telaio	✓	Profondità (senza supporto)	143 mm
Connettività		Altezza(senza supporto)	375 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (senza supporto)	6,5 kg
Tipo di porta USB upstream	USB tipo A, USB di tipo B	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	1200 mm
		Profondità imballo	250 mm
		Altezza imballo	540 mm
		Peso dell'imballo	13,9 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Sostenibilità	
		European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1434936



4711377030243



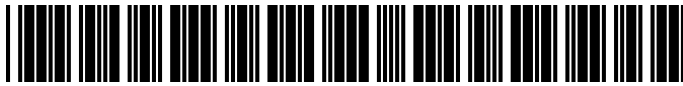
5051868211140



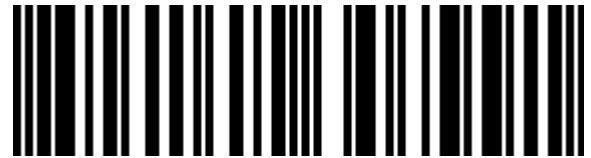
4711377030281



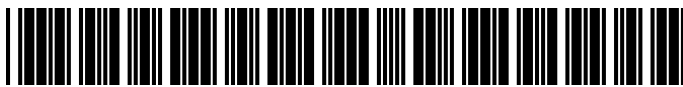
0824142308011



824142308011



0824142307991



824142307991

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.