



**MSI PRO MP225 monitor de computadora 54.6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro**

**Marca :** MSI

**Código del producto:** PRO MP225

**Nombre del producto :** PRO MP225

MSI PRO MP225. Diagonal de la pantalla: 54.6 cm (21.5"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 4 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	54.6 cm (21.5")	Concentrador USB integrado *	✗
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Tipo HD *	Full HD	Puerto DVI	✗
Relación de aspecto nativa *	16:9	HDMI *	✓
Tecnología de visualización *	LED	Número de puertos HDMI	1
Tipo de panel *	IPS	Versión HDMI	1.4b
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de DisplayPorts	1
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m²	Versión de DisplayPort	1.4a
Tiempo de respuesta	4 ms	Entrada de audio	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Salida de auriculares *	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Salidas para auriculares	1
Formato de vídeo soportado	1080p	Entrada de micrófono	✓
Relación de aspecto	16:9	Ergonomía	
Razón de contraste (típica) *	1300:1	montaje VESA *	✓
Relación de contraste (dinámico)	100000000:1	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Máxima velocidad de actualización *	100 Hz	Ranura para cable de seguridad *	✓
Ángulo de visión, horizontal	178°	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Ángulo de visión, vertical	178°	Ajustes de altura *	✗
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Eje	✗
Tiempo de respuesta (rápido)	1 ms	Giratorio	✗
Intervalo de escaneado vertical	48 - 100 Hz	Ajuste de la inclinación	✓
Diagonal de pantalla	55 cm	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Cobertura sRGB (típica)	107.39%	Control de energía	
Desempeño		Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
AMD FreeSync *	✗	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Corriente de entrada	2.5 A
Multimedia		Voltaje de salida de adaptador AC	12 V
Altavoces incorporados *	✓	Empaquetado de datos	
		Tipo de empaque	Caja

Multimedia		Datos de logística	
Cámara incorporada *	✖	Código de Sistema de Armonización (SA)	85285210
Diseño			
Color del producto *	Negro		
Color de pies	Negro		



4711377180146

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