



## MSI Pro MP225V pantalla para PC 54,5 cm (21.4") 1920 x 1080 Píxeles Full HD LCD Negro

Marca : MSI

Familia de productos: Pro

Código del producto: PRO  
MP225V

Nombre del producto : PRO  
MP225V

MSI Pro MP225V. Diagonal de la pantalla: 54,5 cm (21.4"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 4 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Negro



AC-in | HDMI | USB | D-Sub | VGA | Kensington lock

Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	54,5 cm (21.4")	Salida de auriculares *	✗
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	HDCP	✓
Tipo HD *	Full HD	HDCP versión	1.4
Relación de aspecto nativa *	16:9	<b>Conexión</b>	
Tecnología de visualización *	LCD	Wifi	✗
Tipo de pantalla *	VA	<b>Ergonomía</b>	
Pantalla táctil *	✗	montaje VESA *	✓
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m <sup>2</sup>	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Tiempo de respuesta *	4 ms	Montaje de pared	✓
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)	Ranura para cable de seguridad *	✗
Tiempo de respuesta (MPRT)	1 ms	Ajustes de altura *	✗
Pantalla antirreflectante	✓	Eje	✗
Forma de la pantalla *	Plana	Giratorio	✗
Formatos gráficos soportados	1920 x 1080 (HD 1080)	Ajuste de la inclinación	✓
Razón de contraste (típica) *	4000:1	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Relación de contraste (dinámico)	100000000:1	Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Máxima velocidad de actualización *	100 Hz	<b>Control de energía</b>	
Optimizador de frecuencia de actualización	✓	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Ángulo de visión, horizontal	178°	Clase de eficiencia energética (HDR) *	No disponible
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	15 kWh
Número de colores de la pantalla *	1,07 billones de colores	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	22 kWh
Tamaño de pixel	0,2493 x 0,241 mm	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Intervalo de escaneado horizontal	52,1 - 110 kHz	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Intervalo de escaneado vertical	48 - 100 Hz		
Tamaño visible, horizontal	47,9 cm		
Tamaño visible, vertical	26 cm		
Profundidad de color	10 bit		

<b>Exhibición</b>		<b>Control de energía</b>	
Cobertura sRGB (típica)	100%	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Cobertura NTSC (típica)	86,5%	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Cobertura Adobe RGB	85,51%	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Cobertura BT.2020	57,25%	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Gama de colores DCI-P3	77,13%	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Desempeño</b>		Ancho del dispositivo (con soporte)	492,2 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Profundidad dispositivo (con soporte)	182,4 mm
AMD FreeSync *	✗	Altura del dispositivo (con soporte)	377,8 mm
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✗	Peso (con soporte)	2,5 kg
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Ancho (sin base)	492,2 mm
<b>Multimedia</b>		Profundidad (sin base)	51,6 mm
Altavoces incorporados *	✗	Altura (sin base)	283,1 mm
Cámara incorporada *	✗	Peso (sin base)	2,2 kg
<b>Diseño</b>		Ancho del marco (lateral)	20 cm
Posicionamiento de mercado *	Negocios	Ancho del marco (superior)	18,2 cm
Color del producto *	Negro	Ancho del marco (inferior)	14,4 cm
Nombre del color	Black	<b>Empaquetado</b>	
Diseño sin marco	✓	Ancho del paquete	567 mm
Material de la carcasa	Plástico	Profundidad del paquete	118 mm
Bisel frontal	Negro	Altura del paquete	365 mm
Soporte desmontable	✓	Peso del paquete	4,3 kg
Color de pies	Negro	Tipo de embalaje	Caja
<b>Puertos e Interfaces</b>		<b>Contenido del embalaje</b>	
Conector USB incorporado *	✗	Stand incluido	✓
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Cables incluidos	HDMI, Poder
Puerto DVI	✗	Adaptador de corriente incluido	✓
HDMI *	✓	Guía de configuración rápida	✓
Número de puertos HDMI	1	<b>Otras características</b>	
Versión HDMI	1.4b	País de origen	China
		Periodo de garantía	3 año(s)
		Certificados de conformidad	CB, CE, UKCA



4711377261159



4711377261142



0824142383056



824142383056

### 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.