



## MSI MPG 272URX QD-OLED pantalla para PC 67,3 cm (26.5") 3840 x 2160 Pixeles 4K Ultra HD Negro

Marca : MSI

Código del producto: MPG 272URX QD-OLED

Nombre del producto : MPG 272URX QD-OLED

MSI MPG 272URX QD-OLED. Diagonal de la pantalla: 67,3 cm (26.5"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QD-OLED, Tiempo de respuesta: 0,03 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Conector USB incorporado, Versión de conector USB: 2.0. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	67,3 cm (26.5")	Versión de DisplayPort	1.4a
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Salida de auriculares *	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	Salidas para auriculares	1
Relación de aspecto nativa *	16:9	<b>Ergonomía</b>	
Tecnología de visualización *	QD-OLED	montaje VESA *	✓
Pantalla táctil *	✗	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m <sup>2</sup>	Ranura para cable de seguridad *	✓
Tiempo de respuesta *	0,03 ms	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)	Ajustes de altura *	✓
Pantalla antirreflectante	✓	Altura ajustable (máx.)	11 cm
Forma de la pantalla *	Plana	Eje	✓
Formatos gráficos soportados	3840 x 2160	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Formato de vídeo soportado	2160p	Giratorio	✓
Relación de aspecto	16:9	Ángulo de giro (alcance)	-30 - 30°
Razón de contraste (típica) *	1500000:1	Ajuste de la inclinación	✓
Relación de contraste (dinámico)	100000000:1	Ángulo de inclinación	-5 - 15°
Máxima velocidad de actualización *	240 Hz	<b>Control de energía</b>	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Ángulo de visión, vertical	178°	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Número de colores de la pantalla *	1,07 billones de colores	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	25,4 kWh
Tamaño de pixel	0,153 x 0,153 mm	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	32 kWh
Intervalo de escaneado vertical	48 - 240 Hz	Consumo energético *	0,3 W
Tamaño visible, horizontal	59 cm	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Tamaño visible, vertical	33,3 cm	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	DisplayHDR 400 True Black	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Gama de colores estándar	DCI-P3	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Gama de colores	99%	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Cobertura sRGB (típica)	138%		
Cobertura Adobe RGB	98%		
Gama de colores DCI-P3	99%		

Desempeño		Peso y dimensiones	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Ancho del dispositivo (con soporte)	610,3 mm
AMD FreeSync *	✗	Profundidad dispositivo (con soporte)	241,9 mm
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	532 mm
<b>Multimedia</b>		Peso (con soporte)	8,1 kg
Altavoces incorporados *	✗	Ancho (sin base)	610,3 mm
Cámara incorporada *	✗	Profundidad (sin base)	69,2 mm
<b>Diseño</b>		Altura (sin base)	356,4 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Peso (sin base)	5,4 kg
Color del producto *	Negro	<b>Empaquetado</b>	
Diseño sin marco	✓	Ancho del paquete	828 mm
Color de pies	Negro	Profundidad del paquete	200 mm
<b>Puertos e Interfaces</b>		Altura del paquete	525 mm
Conector USB incorporado *	✓	Peso del paquete	11,4 kg
Versión de conector USB	2.0	Tipo de embalaje	Caja
Tipo de puerto USB de carga	USB tipo A, USB Tipo B	<b>Contenido del embalaje</b>	
Número de puertos ascendentes USB Tipo B	1	Stand incluido	✓
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	2	Cables incluidos	HDMI, Poder, USB
HDMI *	✓	Guía de configuración rápida	✓
Número de puertos HDMI	2	<b>Otras características</b>	
Versión HDMI	2.1	Periodo de garantía	3 año(s)
Cantidad de DisplayPorts	1	<b>Datos logísticos</b>	
		Código de Sistema de Armomización (SA)	85285210



4711377275460



0824142388471



824142388471

### 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.