

ASUS TUF Gaming VG249QM1A pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

Marca : ASUS

Familia de productos: TUF
Gaming

Código del producto:
90LM06J0-B02370

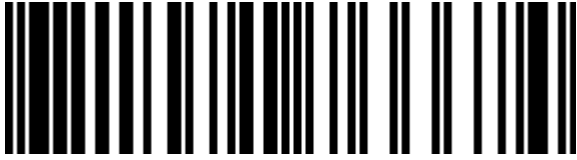
Nombre del producto :
VG249QM1A

ASUS TUF Gaming VG249QM1A. Diagonal de la pantalla: 60,5 cm (23.8"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tiempo de respuesta: 1 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 *	60,5 cm (23.8")	Cantidad de DisplayPorts	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Versión de DisplayPort	1.2
Tipo HD *	Full HD	Salida de auriculares *	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Salidas para auriculares	1
Tipo de pantalla *	IPS	HDCP	✓
Tipo de retroiluminación	LED	HDCP versión	1.4
Pantalla táctil *	✗	Ergonomía	
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m ²	montaje VESA *	✓
Tiempo de respuesta *	1 ms	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Pantalla antirreflectante	✓	Ranura para cable de seguridad *	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Ajustes de altura *	✗
Relación de contraste (dinámico)	10000000:1	Ajuste de la inclinación	✓
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR)	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Máxima velocidad de actualización *	270 Hz	Control de energía	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	18 kWh
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Consumo energético *	18 W
Tamaño de pixel	0,2745 x 0,2745 mm	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Intervalo de escaneado horizontal	255 - 255 kHz	Consumo de energía (ahorro)	0,5 W
Intervalo de escaneado vertical	48 - 270 Hz	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tamaño visible, horizontal	52,7 cm	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Tamaño visible, vertical	29,6 cm	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Frecuencia digital horizontal	30 - 255 kHz	Código EPREL (Registro europeo de productos para el etiquetado energético)	1231117
Frecuencia digital vertical	48 - 240 Hz	Peso y dimensiones	
Cobertura sRGB (típica)	99%	Ancho del dispositivo (con soporte)	540,9 mm
Desempeño		Profundidad dispositivo (con soporte)	178,6 mm
NVIDIA G-SYNC *	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	392,3 mm
Tipo de G-SYNC de NVIDIA	G-SYNC Compatible		
AMD FreeSync *	✓		
Tipo de FreeSync de AMD	FreeSync Premium		

Desempeño		Peso y dimensiones	
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Peso (con soporte)	4,2 kg
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Ancho (sin base)	540,9 mm
Modo de juego	✓	Profundidad (sin base)	59,7 mm
Modos inteligentes	Juego	Altura (sin base)	324,8 mm
Multimedia		Peso (sin base)	3,62 kg
Número de altavoces	2	Empaquetado	
Potencia estimada RMS	4 W	Ancho del paquete	605 mm
Altavoces incorporados *	✓	Profundidad del paquete	152 mm
Cámara incorporada *	✗	Altura del paquete	416 mm
Diseño		Peso del paquete	5,9 kg
Posicionamiento de mercado *	Juego	Tipo de embalaje	Caja
Color del producto *	Negro	Contenido del embalaje	
Puertos e Interfaces		Stand incluido	✓
Conector USB incorporado *	✗	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, HDMI
HDMI *	✓	Guía de configuración rápida	✓
Número de puertos HDMI	2	Otras características	
Versión HDMI	2.0	Control de sombras	✓
		Reducción del desenfoque de movimiento	✓
		Certificación	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light AMD FreeSync Premium G-SYNC Compatible



4711081766674



0195553766685



195553766685

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.