

ASUS TUF Gaming VG279QM LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

Marca : ASUS

Familia de productos: TUF Gaming

Código del producto: 90LM05H0-B01370

Nombre del producto : VG279QM

ASUS TUF Gaming VG279QM. Diagonal de la pantalla: 68,6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Superficie de la pantalla: Mate, 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, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	68,6 cm (27")	Salida de auriculares *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Salidas para auriculares	1
Tipo HD *	Full HD	Auriculares	3,5 mm
Relación de aspecto nativa *	16:9	HDCP	✓
Tecnología de visualización *	LED	Ergonomía	
Tipo de pantalla *	IPS	montaje VESA *	✓
Pantalla táctil *	✗	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Brillo de la pantalla (típico)	400 cd / m ²	Ranura para cable de seguridad *	✓
Tiempo de respuesta *	1 ms	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Superficie de la pantalla	Mate	Ajustes de altura *	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Altura ajustable (máx.)	13 cm
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Eje	✓
Máxima velocidad de actualización *	280 Hz	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Ángulo de visión, horizontal	178°	Giratorio	✓
Ángulo de visión, vertical	178°	Ángulo de giro (alcance)	-90 - 90°
Número de colores de la pantalla *	16,78 millones de colores	Ajuste de la inclinación	✓
Tamaño de pixel	0,311 x 0,311 mm	Ángulo de inclinación	-5 - 33°
Tamaño visible, horizontal	59,8 cm	Indicadores LED	Estado
Tamaño visible, vertical	33,6 cm	Control de energía	
Frecuencia digital horizontal	30 - 255 kHz	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Frecuencia digital vertical	48 - 280 Hz	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	26 kWh
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range (HDR) 400	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	33 kWh
Gama de colores estándar	sRGB	Consumo energético *	26,1 W
Cobertura sRGB (típica)	99%	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
3D	✗		
Desempeño			
NVIDIA G-SYNC *	✓		
Tipo de G-SYNC de NVIDIA	G-SYNC Compatible		

Desempeño		Control de energía	
AMD FreeSync *	✗	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Código EPREL (Registro europeo de productos para el etiquetado energético)	399153
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Peso y dimensiones	
Multimedia		Ancho del dispositivo (con soporte)	619,4 mm
Número de altavoces	2	Profundidad dispositivo (con soporte)	211,4 mm
Potencia estimada RMS	4 W	Altura del dispositivo (con soporte)	506,7 mm
Altavoces incorporados *	✓	Peso (con soporte)	5,6 kg
Cámara incorporada *	✗	Ancho (sin base)	619,4 mm
Diseño		Profundidad (sin base)	50,6 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Altura (sin base)	362,6 mm
Color del producto *	Negro	Peso (sin base)	3,3 kg
Puertos e Interfaces		Empaquetado	
Conector USB incorporado *	✗	Ancho del paquete	700 mm
Puerto DVI	✗	Profundidad del paquete	190 mm
HDMI *	✓	Altura del paquete	458 mm
Número de puertos HDMI	2	Peso del paquete	8,2 kg
Versión HDMI	2.0	Otras características	
Cantidad de DisplayPorts	1	Sintonizador de TV integrado	✗
Versión de DisplayPort	1.2	Datos logísticos	
Entrada de audio	✗	Código de Sistema de Armomización (SA)	85285210



4718017505918



4718017681582



0192876505939



192876505939



4718017505901



4718017505932

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.