

## ASUS VA249QGS pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Píxeles Full HD LED Negro

Marca : ASUS

Código del producto: 90LM02W1-B01171

Nombre del producto : VA249QGS

ASUS VA249QGS. Diagonal de la pantalla: 60,5 cm (23.8"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. Conector USB incorporado, Versión de conector USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	60,5 cm (23.8")	Salida de auriculares *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Salidas para auriculares	1
Tipo HD *	Full HD	Entrada de audio para PC	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	HDCP	✓
Tecnología de visualización *	LED	HDCP versión	1.4
Tipo de pantalla *	IPS		
Retroiluminación LED	✓	Ergonomía	
Pantalla táctil *	✗	montaje VESA *	✓
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m <sup>2</sup>	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Tiempo de respuesta *	1 ms	Montaje de pared	✓
Tiempo de respuesta (MPRT)	1 ms	Ranura para cable de seguridad *	✓
Pantalla antirreflectante	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Forma de la pantalla *	Plana	Ajustes de altura *	✓
Razón de contraste (típica) *	1500:1	Altura ajustable (máx.)	13 cm
Relación de contraste (dinámico)	3000:1	Eje	✓
Máxima velocidad de actualización *	120 Hz	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Ángulo de visión, horizontal	178°	Giratorio	✓
Ángulo de visión, vertical	178°	Ángulo de giro (alcance)	-180 - 180°
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Ajuste de la inclinación	✓
Tamaño de pixel	0,2745 x 0,2745 mm	Ángulo de inclinación	-5 - 35°
Tamaño visible, horizontal	52,7 cm	Control de energía	
Tamaño visible, vertical	29,6 cm	Clase de eficiencia energética (SDR) *	D
Frecuencia digital horizontal	30 - 150 kHz	Clase de eficiencia energética (HDR) *	No disponible
Frecuencia digital vertical	48 - 120 Hz	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	14 kWh
Gama de colores estándar	sRGB	Consumo energético *	14 W
Gama de colores	99%		
Cobertura sRGB (típica)	99%		

Desempeño		Control de energía	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
AMD FreeSync *	✗	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Consumo de energía (ahorro)	0,5 W
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Modo de juego	✓	Tipo de fuente de alimentación	Interno
<b>Multimedia</b>		Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Número de altavoces	2	Peso y dimensiones	
Potencia estimada RMS	4 W	Ancho del dispositivo (con soporte)	540 mm
Altavoces incorporados *	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	211 mm
Cámara incorporada *	✗	Altura del dispositivo (con soporte)	457 mm
Diseño		Peso (con soporte)	4,8 kg
Posicionamiento de mercado *	Negocios	Ancho (sin base)	540 mm
Color del producto *	Negro	Profundidad (sin base)	48 mm
Soporte desmontable	✓	Altura (sin base)	323 mm
Color de pies	Negro	Peso (sin base)	3,05 kg
Puertos e Interfaces		Empaquetado	
Conector USB incorporado *	✓	Ancho del paquete	600 mm
Versión de conector USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profundidad del paquete	141 mm
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	4	Altura del paquete	412 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Peso del paquete	6,3 kg
HDMI *	✓	Tipo de embalaje	Caja
Número de puertos HDMI	1	Contenido del embalaje	
Versión HDMI	1.4	Stand incluido	✓
Cantidad de DisplayPorts	1	Sostenibilidad	
Versión de DisplayPort	1.2	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, Forest Stewardship Council (FSC) Mix, TCO
		Otras características	
		Certificación	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light



4711387794920



0197105794924



197105794924

### 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.