



BenQ GW2280 monitor de computadora 54.6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.LH4LB.QPP

Nombre del producto : GW2280

BenQ GW2280. Diagonal de la pantalla: 54.6 cm (21.5"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 5 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 *	54.6 cm (21.5")	Entrada de audio	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Salida de auriculares *	✓
Tipo HD *	Full HD	Salidas para auriculares	1
Relación de aspecto nativa *	16:9	HDCP	✓
Tecnología de visualización *	LED	Entrada de CA	✓
Tipo de panel *	VA	Ergonomía	
Tipo de retroiluminación	LED	montaje VESA *	✓
Pantalla táctil *	✗	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²	Ajustes de altura *	✗
Tiempo de respuesta	5 ms	Ajuste de la inclinación	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Formatos gráficos soportados	1920 x 1080 (HD 1080)	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Razón de contraste (típica) *	3000:1		Árabe, Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco
Relación de contraste (dinámico)	20000000:1	Idiomas OSD	
Máxima velocidad de actualización *	60 Hz	Número de lenguajes OSD	18
Ángulo de visión, horizontal	178°	Control de energía	
Ángulo de visión, vertical	178°	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Número de colores de la pantalla *	16.78 millones de colores	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	18 kWh
Densidad del pixel	102 ppi	Consumo energético *	25 W
Tamaño visible, horizontal	47.6 cm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tamaño visible, vertical	26.8 cm	Escala de eficiencia energética	De A a G
Gama de colores	72%	Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL)	342266
Desempeño			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✗		
Multimedia			
Altavoces incorporados *	✓		
Cámara incorporada *	✗		

Multimedia		Condiciones ambientales	
Número de altavoces	2	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 40 °C
Potencia estimada RMS	2 W	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Diseño		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 90%
Color del producto *	Negro	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Color de pies	Negro	Peso y dimensiones	
Certificación	TCO 7.0, TUV	Ancho del dispositivo (con soporte)	489.5 mm
Puertos e Interfaces		Largo (con soporte)	183 mm
Concentrador USB integrado *	✘	Alto (con soporte)	391.6 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Peso (con soporte)	3.5 kg
Puerto DVI	✘	Empaquetado de datos	
HDMI *	✔	Peso del paquete	4.7 kg
Número de puertos HDMI	2	Sustentabilidad	
		Certificados de sustentabilidad	EPEAT Silver, ENERGY STAR

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.

Publication date: 30-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date