



BenQ GW2760HL 27" monitor de computadora 68.6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

Marca : BenQ

Código del producto: GW2760HL

Nombre del producto : GW2760HL 27"

BenQ GW2760HL 27". Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD. Pantalla: LED. Tiempo de respuesta: 4 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 *	68.6 cm (27")	Entrada de audio	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Salida de audio	✓
Tipo HD *	Full HD	Enchufe de entrada de CC	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ergonomía	
Pantalla táctil *	✗	montaje VESA *	✓
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m ²	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tiempo de respuesta	4 ms	Ranura para cable de seguridad *	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ajustes de altura *	✗
Formatos gráficos soportados	1920 x 1080 (HD 1080)	Ajuste de la inclinación	✓
Relación de aspecto	16:9	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Razón de contraste (típica) *	3000:1	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Relación de contraste (dinámico)	20000000:1		Árabe, Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Alto contraste	Idiomas OSD	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Número de lenguajes OSD	18
Ángulo de visión, vertical	178°	Control de energía	
Número de colores de la pantalla *	16.78 millones de colores	Consumo energético *	48 W
Tamaño de pixel	0.311 x 0.311 mm	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Frecuencia digital horizontal	30 - 83 kHz	Consumo de energía (ahorro)	0.3 W
Frecuencia digital vertical	50 - 76 Hz	Peso y dimensiones	
Gama de colores	72%	Ancho del dispositivo (con soporte)	622.6 mm
3D	✗	Largo (con soporte)	191.2 mm
Multimedia		Alto (con soporte)	472.1 mm
Altavoces incorporados *	✓	Peso (con soporte)	5.9 kg
Cámara incorporada *	✗	Ancho (sin base)	622.6 mm
Número de altavoces	2	Profundidad (sin base)	50.7 mm
Potencia estimada RMS	2 W	Altura (sin base)	367.1 mm
Diseño		Peso (sin base)	4.5 kg
Color del producto *	Negro	Cliente liviano/Thin Client	
Puertos e Interfaces		Cliente delgado instalado	✗
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Otras características	
Puerto DVI	✓	Pantalla	LED
Número de puertos HDMI	1	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
		Área de visualización activa (A x A)	597.3 x 336.15 mm
		No parpadear	✓

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