



## BenQ GW3290QT monitor de computadora 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD LED Blanco

**Marca :** BenQ

**Código del producto:** 9H.LLHLA.TBE

**Nombre del producto :** GW3290QT

BenQ GW3290QT. Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Quad 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. Concentrador USB integrado. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Blanco



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	80 cm (31.5")	Versión HDMI	1.4
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Cantidad de DisplayPorts	1
Tipo HD *	Quad HD	Versión de DisplayPort	1.2
Relación de aspecto nativa *	16:9	Cantidad de puertos Thunderbolt 3	1
Tecnología de visualización *	LED	Salida de auriculares *	✓
Tipo de panel *	IPS	HDCP	✓
Tipo de retroiluminación	LED	HDCP versión	1.4
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m²	Ergonomía	
Tiempo de respuesta	5 ms	montaje VESA *	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Forma de la pantalla *	Plana	Ajustes de altura *	✓
Relación de aspecto	16:9	Ajuste de altura	11 cm
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Eje	✓
Máxima velocidad de actualización *	75 Hz	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Ángulo de visión, horizontal	178°	Giratorio	✓
Ángulo de visión, vertical	178°	Ángulo de giro (alcance)	-20 - 20°
Número de colores de la pantalla *	1.073 mil millones de colores	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Densidad del pixel	93 ppi	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Espacio de color RGB	sRGB	Idiomas OSD	Árabe, Chino simplificado, Checo, Holandés, Inglés, Francés, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco
Cobertura sRGB (típica)	99%		
Desempeño			
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Número de lenguajes OSD	18
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Ajuste de la inclinación	✓
Modo de juego	✓	Control de energía	
Modos inteligentes	Personalizado, Juego, M-Book, Película, Estándar, ePaper	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
		Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	32 kWh

Multimedia		Control de energía	
Altavoces incorporados *	✓	Consumo energético *	25 W
Cámara incorporada *	✗	Consumo de energía (inactivo) *	0.3 W
Número de altavoces	2	Consumo de energía (máx.)	152 W
Potencia estimada RMS	4 W	Consumo de energía (apagado)	0.2 W
Diseño		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Posicionamiento de mercado *	Hogar	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Color del producto *	Blanco	Escala de eficiencia energética	De A a G
Color de pies	Blanco	Contenido del empaque	
Puertos e Interfaces		Stand incluido	✓
Concentrador USB integrado *	✓	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	3	Ancho del dispositivo (con soporte)	714.6 mm
Cantidad de puertos downstream USB tipo C	1	Largo (con soporte)	251.5 mm
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Alto (con soporte)	597.7 mm
Suministro de potencia USB	✓	Peso (con soporte)	15.8 kg
Envío de energía de USB hasta HDMI *	65 W	Ancho (sin base)	714.6 mm
HDMI *	✓	Profundidad (sin base)	62.6 mm
Número de puertos HDMI	1	Altura (sin base)	428.7 mm
		Peso (sin base)	7.2 kg
		Sustentabilidad	
		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Bronze, TCO



4718755089497



0840046048143



840046048143

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: 09-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date