



BenQ GW2490TC pantalla para PC 61 cm (24") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro, Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.LNMLA.TBE

Nombre del producto : GW2490TC

BenQ GW2490TC. Diagonal de la pantalla: 61 cm (24"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Superficie de la pantalla: Mate, 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, Ajustes de altura. Color del producto: Negro, Blanco



Exhibición		Conexión	
Diagonal de la pantalla *	61 cm (24")	Wifi	✗
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Bluetooth	✗
Tipo HD *	Full HD	Ergonomía	
Relación de aspecto nativa *	16:9	montaje VESA *	✓
Tecnología de visualización *	LED	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Tipo de pantalla *	IPS	Montaje de pared	✓
Retroiluminación LED	✓	Ranura para cable de seguridad *	✓
Pantalla táctil *	✗	Ajustes de altura *	✓
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²	Altura ajustable (máx.)	15 cm
Tiempo de respuesta *	5 ms	Eje	✓
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Superficie de la pantalla	Mate	Giratorio	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Formatos gráficos soportados	1920 x 1080 (HD 1080)	Ajuste de la inclinación	✓
Formato de vídeo soportado	1080p	Ángulo de inclinación	-5 - 35°
Razón de contraste (típica) *	1500:1	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Máxima velocidad de actualización *	144 Hz	Idiomas OSD	Multi
Ángulo de visión, horizontal	178°	Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Ángulo de visión, vertical	178°	Control de energía	
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Clase de eficiencia energética (SDR) *	D
Densidad del pixel	93 ppp	Clase de eficiencia energética (HDR) *	No disponible
Diagonal de pantalla	61 cm	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	13 kWh
Gama de colores estándar	sRGB	Consumo energético *	12 W
Cobertura sRGB (típica)	99%	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Desempeño			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		

Desempeño		Control de energía	
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Consumo de energía (max)	54 W
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Multimedia		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Número de altavoces	2	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Potencia estimada RMS	4 W	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Altavoces incorporados *	✓	Peso y dimensiones	
Cámara incorporada *	✗	Ancho del dispositivo (con soporte)	539,8 mm
Diseño		Profundidad dispositivo (con soporte)	241,6 mm
Posicionamiento de mercado *	Hogar	Altura del dispositivo (con soporte)	522 mm
Color del producto *	Negro, Blanco	Peso (con soporte)	5,7 kg
Diseño sin marco	✗	Ancho (sin base)	539,8 mm
Bisel frontal	Negro	Profundidad (sin base)	63,6 mm
Pie iluminado	✗	Altura (sin base)	315,1 mm
Color de pies	Blanco	Peso (sin base)	3,2 kg
Puertos e Interfaces		Empaquetado	
Conector USB incorporado *	✗	Tarjeta de garantía	✓
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Contenido del embalaje	
Suministro de potencia USB	✓	Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI
Entrega de energía USB (USB Power Delivery) de hasta	20 W	Guía de configuración rápida	✓
HDMI *	✓	Sostenibilidad	
Número de puertos HDMI	1	Certificados de sostenibilidad	EPEAT Bronze
Versión HDMI	1.4	Otras características	
Cantidad de DisplayPorts	1	Modo de imagen	Standard, Game, ePaper, Care mode, Cinema
Versión de DisplayPort	1.2	Control automático del brillo	✗
Salida de auriculares *	✓	Certificados de conformidad	TÜV mark
HDCP	✓		
HDCP versión	1.4		
Entrada de CA	✓		



4718755096952



0840046052485



840046052485

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.