

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

The BenQ logo is displayed in a bold, purple, sans-serif font. The letters are thick and closely spaced, with a slight shadow effect on the right side of the letters, giving it a three-dimensional appearance.

[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**BenQ PD2730S monitor de computadora 68.6 cm (27") 5120 x 2880 Pixeles 5K Ultra HD LED Negro**

BenQ PD2730S, 68.6 cm (27"), 5120 x 2880 Pixeles, 5K Ultra HD, LED, 5 ms, Negro  
SKU: PD2730S

## Información Técnica

- Marca: **BenQ**
- Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**
- Resolución de la pantalla: **5120 x 2880 Píxeles**
- Relación de aspecto nativa: **16:9**
- Tecnología de visualización: **LED**
- Tipo de panel: **IPS**
- Tiempo de respuesta: **5 ms**
- Forma de la pantalla: **Plana**
- Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**
- NVIDIA G-SYNC: **No**
- AMD FreeSync: **No**
- Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): **Si**
- Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): **Si**
- Altavoces incorporados: **Si**
- Cámara incorporada: **No**
- Posicionamiento de mercado: **Profesional**
- Color del producto: **Negro**
- Puertos HDMI: **1**
- Puertos DisplayPort: **1**
- Puertos Thunderbolt 4: **2**
- Salida de auriculares: **Si**
- Montaje VESA: **Si**
- Montaje de pared: **Si**
- Ajustes de altura: **Si**
- Ángulo de pivote: **0 - 90°**
- Giratorio: **Si**
- Ajuste de la inclinación: **Si**
- Clase de eficiencia energética (SDR): **F**
- Clase de eficiencia energética (HDR): **G**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Exhibición

Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**

Resolución de la pantalla: **5120 x 2880 Píxeles**

Tipo HD: **5K Ultra HD**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tecnología de visualización: **LED**

Tipo de panel: **IPS**

Retroiluminación LED: **Si**  
Pantalla táctil: **No**  
Brillo de la pantalla (máximo): **400 cd / m<sup>2</sup>**  
Brillo de la pantalla (típico): **400 cd / m<sup>2</sup>**  
Tiempo de respuesta: **5 ms**  
Tipo de medición del tiempo de respuesta: **GTG (Gray to Gray)**  
Superficie de la pantalla: **Mate**  
Forma de la pantalla: **Plana**  
Razón de contraste (típica): **2000:1**  
Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**  
Ángulo de visión, horizontal: **178°**  
Ángulo de visión, vertical: **178°**  
Número de colores de la pantalla: **1.07 mil millones de colores**  
Densidad del pixel: **218 ppi**  
Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**  
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): **DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)**  
Gama de colores estándar: **DCI-P3, Rec. 709, sRGB**  
Cobertura sRGB (típica): **100%**  
Cobertura DCI-P3: **98%**

#### Desempeño

NVIDIA G-SYNC: **No**  
AMD FreeSync: **No**  
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): **Si**  
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): **Si**  
Modos inteligentes: **Animación, CAD/CAM, Darkroom**

#### Multimedia

Número de altavoces: **2**  
Potencia estimada RMS: **6 W**  
Altavoces incorporados: **Si**  
Cámara incorporada: **No**

#### Diseño

Posicionamiento de mercado: **Profesional**  
Color del producto: **Negro**  
Soporte desmontable: **Si**  
Color de pies: **Blanco**

## Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **Si**  
Cantidad de puertos USB de tipo C ascendentes: **1**  
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB: **4**  
Cantidad de puertos downstream USB tipo C: **1**  
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**  
Suministro de potencia USB: **Si**  
Envío de energía de USB hasta: **90 W**  
HDMI: **Si**  
Puertos HDMI: **1**  
Versión HDMI: **2.1**  
Puertos DisplayPort: **1**  
Versión de DisplayPort: **1.4**  
Puertos Thunderbolt 4: **2**  
Salida de auriculares: **Si**  
Conmutador KVM integrado: **Si**  
HDCP: **Si**  
HDCP versión: **2.3**

## Ergonomía

Montaje VESA: **Si**  
Interfaces de montaje de panel: **100 x 100 mm**  
Montaje de pared: **Si**  
Ranura para cable de seguridad: **No**  
Ajustes de altura: **Si**  
Altura ajustable (máx.): **15 cm**  
Eje: **Si**  
Ángulo de pivote: **0 - 90°**  
Giratorio: **Si**  
Ángulo de giro (alcance): **30 - 30°**  
Ajuste de la inclinación: **Si**  
Ángulo de inclinación: **-5 - 20°**  
Exhibición en pantalla (OSD): **Si**  
Idiomas OSD: **Checo, Árabe, Alemán, Húngaro, Holandés, Sueco, Inglés, Español, Italiano, Polaco, Japonés, Portugués, Rumano, Coreano, Ruso, Chino simplificado, Francés, Chino tradicional**  
Número de lenguajes OSD: **18**

## Control de energía

Clase de eficiencia energética (SDR): **F**  
Clase de eficiencia energética (HDR): **G**  
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **25 kWh**  
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **28 kWh**  
Consumo energético: **40 W**  
Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**  
Consumo de energía (máx.): **230 W**  
Consumo de energía (apagado): **0.3 W**  
Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**  
Tipo de fuente de alimentación: **Interno**  
Escala de eficiencia energética: **De A a G**

#### Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **614 mm**  
Largo (con soporte): **242.1 mm**  
Alto (con soporte): **577.6 mm**  
Peso (con soporte): **8.22 kg**  
Ancho (sin base): **614 mm**  
Profundidad (sin base): **77.4 mm**  
Altura (sin base): **368 mm**  
Peso (sin base): **5.6 kg**

#### Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Guía de configuración rápida: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/671415/benq-pd2730s-monitor-de-computadora-686-cm-27-5120-x-2880-pixeles-5k-ultra-hd-led-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.