



BenQ PD2706U monitor de computadora 68.6 cm (27") 3840 x 2160 Pixeles 4K Ultra HD LCD Negro

BenQ PD2706U, 68.6 cm (27"), 3840 x 2160 Pixeles, 4K Ultra HD, LCD, 5 ms, Negro

SKU: PD2706U

Información Técnica

Marca: **BenQ**

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

Resolución de la pantalla: **3840 x 2160 Pixeles**

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tecnología de visualización: **LCD**

Tipo de panel: **IPS**

Pantalla táctil: **No**

Tiempo de respuesta: **5 ms**

Forma de la pantalla: **Plana**

Razón de contraste (típica): **1200:1**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Número de colores de la pantalla: **1.07 mil millones de colores**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Altavoces incorporados: **Si**

Cámara incorporada: **No**

Posicionamiento de mercado: **Diseño gráfico**

Color del producto: **Negro**

Concentrador USB integrado: **Si**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

montaje VESA: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **Si**

Clase de eficiencia energética (SDR): **G**

Clase de eficiencia energética (HDR): **G**

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **42 kWh**

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **44 kWh**

Consumo energético: **42 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Aspectos destacados

Especificaciones

Exhibición

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

Resolución de la pantalla: **3840 x 2160 Pixeles**

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tecnología de visualización: **LCD**

Tipo de panel: **IPS**

Tipo de retroiluminación: **LED**

Pantalla táctil: **No**

Brillo de la pantalla (máximo): **400 cd / m²**

Brillo de la pantalla (típico): **350 cd / m²**

Tiempo de respuesta: **5 ms**

Pantalla antirreflejante: **Si**

Forma de la pantalla: **Plana**

Razón de contraste (típica): **1200:1**

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: **163 ppi**

Intervalo de escaneado horizontal: **27 - 135 kHz**

Intervalo de escaneado vertical: **24 - 76 Hz**

Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): **High Dynamic Range (HDR) 400**

Profundidad de color: **10 Bit**

Gama de colores estándar: **DCI-P3**

Gama de colores: **95%**

Cobertura sRGB (típica): **100%**

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**

Multimedia

Número de altavoces: **2**

Potencia estimada RMS: **5 W**

Altavoces incorporados: **Si**

Cámara incorporada: **No**

Diseño

Posicionamiento de mercado: **Diseño gráfico**

Color del producto: **Negro**

Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **Si**

Versión del concentrador USB: **3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**

Tipo de puerto USB de carga: **USB tipo A**

Número de puertos ascendentes: **1**

Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB: **2**

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**

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.0**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.4**

Salida de auriculares: **Si**

HDCP: **Si**

HDCP versión: **2.2**

Ergonomía

Montaje VESA: **Si**

Interfaces de montaje de panel: **100 x 100 mm**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **Si**

Altura ajustable (máx.): **11 cm**

Eje: **Si**

Ángulo de pivot: **-90 - 90°**

Giratorio: **Si**

Ángulo de giro (alcance): **-15 - 15°**

Ajuste de la inclinación: **Si**

Ángulo de inclinación: **-5 - 20°**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

Idiomas OSD: **Árabe, Chino simplificado, Chino tradicional, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Rumano, Russo, Sueco**

Control de energía

Clase de eficiencia energética (SDR): **G**

Clase de eficiencia energética (HDR): **G**

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **42 kWh**

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **44 kWh**

Consumo energético: **42 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Consumo de energía (máx.): **230 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Tipo de fuente de alimentación: **Interno**

Escala de eficiencia energética: **De A a G**

Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): **1389779**

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **613.8 mm**

Largo (con soporte): **238.3 mm**

Alto (con soporte): **560.9 mm**

Peso (con soporte): **8.3 kg**

Ancho (sin base): **613.8 mm**

Profundidad (sin base): **87.7 mm**

Altura (sin base): **367.6 mm**

Peso (sin base): **5.3 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **847 mm**

Largo del paquete: **186 mm**

Alto del paquete: **515 mm**

Peso del paquete: **11.6 kg**

Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **DisplayPort, HDMI, USB, USB Tipo C**

Longitud del cable DisplayPort: **1.8 m**

Longitud del cable HDMI: **1.8 m**

Link: <https://mcashop.mx/producto/607874/benq-pd2706u-monitor-de-computadora-686-cm-27-3840-x-2160-pixeles-4k-ultra-hd-lcd-negro>