



## HP Monitor 4K Thunderbolt 4 de la serie Pro 7 de 27" - 727pk

HP Monitor 4K Thunderbolt 4 de la serie Pro 7 de 27" - 727pk, 68.6 cm (27"), 3840 x 2160 Pixeles, 4K Ultra HD, LCD, 5 ms, Negro

SKU: 8J9G2AA

### Información Técnica

Marca: **HP**

Razón de contraste (típica): **2000:1**

Tiempo de respuesta: **5 ms**

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Forma de la pantalla: **Plana**

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

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Tipo de panel: **IPS Black**

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

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

Tecnología de visualización: **LCD**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Pantalla táctil: **No**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **Si**

montaje VESA: **Si**

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

Consumo energético: **43 W**

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

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **26 kWh**

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **46 kWh**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **No**

Concentrador USB integrado: **Si**

Altavoces incorporados: **No**

Cámara incorporada: **No**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Color del producto: **Negro**

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

### Aspectos destacados

HP Monitor 4K Thunderbolt 4 de la serie Pro 7 de 27" - 727pk. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: LCD, 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°. Concentrador USB integrado, Versión del concentrador USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro

### Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: <b>68.6 cm (27")</b>
Resolución de la pantalla: <b>3840 x 2160 Pixeles</b>
Tipo HD: <b>4K Ultra HD</b>
Relación de aspecto nativa: <b>16:9</b>
Tecnología de visualización: <b>LCD</b>
Tipo de panel: <b>IPS Black</b>
Retroiluminación LED: <b>Si</b>
Tipo de retroiluminación: <b>Edge LED</b>
Pantalla táctil: <b>No</b>
Brillo de la pantalla (típico): <b>400 cd / m<sup>2</sup></b>
Tiempo de respuesta: <b>5 ms</b>
Tipo de medición del tiempo de respuesta: <b>GTG (Gray to Gray)</b>
Superficie de la pantalla: <b>Mate</b>
Pantalla antirreflejante: <b>Si</b>
Forma de la pantalla: <b>Plana</b>
Formatos gráficos soportados: <b>1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 2560 x 1440, 3840 x 2160, 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA)</b>
Relación de aspecto: <b>16:9</b>
Razón de contraste (típica): <b>2000:1</b>
Máxima velocidad de actualización: <b>60 Hz</b>
Ángulo de visión, horizontal: <b>178°</b>
Ángulo de visión, vertical: <b>178°</b>
Número de colores de la pantalla: <b>1.07 mil millones de colores</b>
Tamaño de pixel: <b>0.15 x 0.15 mm</b>
Densidad del pixel: <b>163 ppi</b>
Intervalo de escaneado horizontal: <b>30 - 140 kHz</b>
Intervalo de escaneado vertical: <b>29 - 60 Hz</b>
Tamaño visible, horizontal: <b>59.7 cm</b>
Tamaño visible, vertical: <b>33.6 cm</b>
Diagonal de pantalla: <b>68.6 cm</b>
Alto Rango Dinámico (HDR): <b>Si</b>
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): <b>DisplayHDR 400</b>
Índice de niebla: <b>25%</b>
Dureza de la superficie: <b>3H</b>
Profundidad de color: <b>10 Bit</b>

Gama de colores estándar: <b>sRGB, DCI-P3</b>
Gama de colores: <b>100%</b>
Cobertura sRGB (típica): <b>100%</b>
<b>Desempeño</b>
NVIDIA G-SYNC: <b>No</b>
AMD FreeSync: <b>No</b>
Carga rápida: <b>Si</b>
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): <b>Si</b>
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): <b>Si</b>
Segmento HP: <b>Negocios</b>
<b>Multimedia</b>
Altavoces incorporados: <b>No</b>
Cámara incorporada: <b>No</b>
<b>Diseño</b>
Posicionamiento de mercado: <b>Negocios</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Diseño sin marco: <b>Si</b>
Soporte desmontable: <b>Si</b>
Color de pies: <b>Plata, Negro</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Concentrador USB integrado: <b>Si</b>
Versión del concentrador USB: <b>3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)</b>
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB: <b>5</b>
Cantidad de puertos downstream USB tipo C: <b>1</b>
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: <b>Si</b>
Suministro de potencia USB: <b>Si</b>
Envío de energía de USB hasta: <b>100 W</b>
HDMI: <b>Si</b>
Número de puertos HDMI: <b>1</b>
Versión HDMI: <b>2.0</b>
Cantidad de DisplayPorts: <b>1</b>
Versión de DisplayPort: <b>1.4</b>
Cantidad de puertos Thunderbolt 4: <b>2</b>
Salida de auriculares: <b>No</b>
Conmutador KVM integrado: <b>Si</b>

HDCP: <b>Si</b>
Red
Ethernet: <b>Si</b>
Operado remotamente: <b>Si</b>
Ergonomía
montaje VESA: <b>Si</b>
Interfaces de montaje de panel: <b>100 x 100 mm</b>
Ranura para cable de seguridad: <b>Si</b>
Ajustes de altura: <b>Si</b>
Altura ajustable (máx.): <b>15 cm</b>
Eje: <b>Si</b>
Ángulo de pivote: <b>-90 - 90°</b>
Giratorio: <b>Si</b>
Ángulo de giro (alcance): <b>-45 - 45°</b>
Ajuste de la inclinación: <b>Si</b>
Ángulo de inclinación: <b>-5 - 20°</b>
Imagen en imagen: <b>Si</b>
Exhibición en pantalla (OSD): <b>Si</b>
Control de energía
Clase de eficiencia energética (SDR): <b>F</b>
Clase de eficiencia energética (HDR): <b>F</b>
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: <b>26 kWh</b>
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: <b>46 kWh</b>
Consumo energético: <b>43 W</b>
Consumo de energía (inactivo): <b>0.5 W</b>
Consumo de energía (máx.): <b>215 W</b>
Consumo de energía (apagado): <b>0.3 W</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50/60 Hz</b>
Tipo de fuente de alimentación: <b>Interno</b>
Escala de eficiencia energética: <b>De A a G</b>
Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): <b>1890503</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>5 - 35 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>20 - 80%</b>

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **20 - 80%**

#### Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **613.4 mm**

Largo (con soporte): **225.2 mm**

Alto (con soporte): **540.5 mm**

Peso (con soporte): **6.5 kg**

Ancho (sin base): **613.4 mm**

Profundidad (sin base): **74.5 mm**

Altura (sin base): **354 mm**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **715 mm**

Largo del paquete: **161 mm**

Alto del paquete: **455 mm**

Peso del paquete: **9.8 kg**

Tipo de empaque: **Caja**

#### Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, DisplayPort, HDMI, Thunderbolt**

Guía de configuración rápida: **Si**

#### Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

#### Otras características

País de origen: **China**

Código UNSPSC: **43211902**

Peso: **6.5 kg**

Altura: **354 mm**

Ancho: **613.4 mm**

Profundidad: **74.5 mm**

Certificados de cumplimiento: **BIS, BSMI, CB, CCC, CE, CECP, CEL, EAC, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), KC, KCC, Norma Oficial Mexicana (NOM), RCM, VCCI, WEEE**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Certificación: **ENERGY STAR® certified; EPEAT® registered; TCO Certified; TCO Certified Edge**

Link: <https://mcashop.mx/producto/601820/hp-monitor-4k-thunderbolt-4-de-la-serie-pro-7-de-27-727pk>

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