



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



**Dahua Technology LM27-B221S monitor de computadora 68.6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro**

Dahua Technology LM27-B221S, 68.6 cm (27"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LED, Negro

## Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**
- Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixeles**
- Tipo HD: **Full HD**
- Relación de aspecto nativa: **16:9**
- Tecnología de visualización: **LED**
- Tipo de panel: **IPS**
- Pantalla táctil: **No**
- Forma de la pantalla: **Plana**
- Razón de contraste (típica): **1200:1**
- Máxima velocidad de actualización: **144 Hz**
- Número de colores de la pantalla: **16.7 millones de colores**
- NVIDIA G-SYNC: **No**
- AMD FreeSync: **No**
- Altavoces incorporados: **Si**
- Cámara incorporada: **No**
- Posicionamiento de mercado: **Oficina**
- Color del producto: **Negro**
- Concentrador USB integrado: **No**
- HDMI: **Si**
- Salida de auriculares: **Si**
- Montaje VESA: **Si**
- Ajustes de altura: **No**
- Clase de eficiencia energética (SDR): **E**
- Clase de eficiencia energética (HDR): **No disponible**
- Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **21 kWh**
- Consumo energético: **27 W**
- Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Exhibición

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

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixeles**

Tipo HD: **Full HD**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tecnología de visualización: **LED**

Tipo de panel: **IPS**  
Retroiluminación LED: **Si**  
Tipo de retroiluminación: **Edge LED**  
Pantalla táctil: **No**  
Brillo de la pantalla (típico): **250 cd / m<sup>2</sup>**  
Tiempo de respuesta (MPRT): **1 ms**  
Forma de la pantalla: **Plana**  
Formatos gráficos soportados: **1920 x 1080 (HD 1080)**  
Formato de vídeo soportado: **1080p**  
Razón de contraste (típica): **1200:1**  
Máxima velocidad de actualización: **144 Hz**  
Ángulo de visión, horizontal: **178°**  
Ángulo de visión, vertical: **178°**  
Número de colores de la pantalla: **16.7 millones de colores**  
Tamaño de pixel: **0.3114 x 0.3114 mm**  
Densidad del pixel: **81.59 ppi**  
Tamaño visible, horizontal: **59.8 cm**  
Tamaño visible, vertical: **33.6 cm**  
Diagonal de pantalla: **69 cm**  
Índice de niebla: **25%**  
Dureza de la superficie: **3H**  
Gama de colores estándar: **NTSC**  
Cobertura NTSC (típica): **72%**

#### Desempeño

NVIDIA G-SYNC: **No**  
AMD FreeSync: **No**  
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): **Si**

#### Multimedia

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

#### Diseño

Posicionamiento de mercado: **Oficina**  
Color del producto: **Negro**  
Color de bisel frontal: **Negro**

Soporte iluminado: **No**

Color de pies: **Negro**

#### Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **No**

HDMI: **Si**

Puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.0**

Puertos DisplayPort: **1**

Versión de DisplayPort: **1.4**

Salida de auriculares: **Si**

#### Red

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

#### Ergonomía

Montaje VESA: **Si**

Interfaces de montaje de panel: **75 x 75 mm**

Montaje de pared: **Si**

Ajustes de altura: **No**

Ajuste de la inclinación: **Si**

Ángulo de inclinación: **-5 - 15°**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

#### Control de energía

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

Clase de eficiencia energética (HDR): **No disponible**

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **21 kWh**

Consumo energético: **27 W**

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

Consumo de energía (máx.): **29 W**

Consumo de energía (apagado): **0.3 W**

Corriente de entrada: **3 A**

Voltaje de salida de adaptador AC: **12 V**

Tipo de fuente de alimentación: **Externo**

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

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 85%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%**

#### Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **614.1 mm**

Largo (con soporte): **183.9 mm**

Alto (con soporte): **458.4 mm**

Ancho (sin base): **614.1 mm**

Profundidad (sin base): **45.1 mm**

Altura (sin base): **363 mm**

Peso (sin base): **3.84 kg**

Ancho del marco (lateral): **1.9 mm**

Ancho del marco (superior): **1.9 mm**

Ancho del marco (inferior): **1.61 cm**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **694 mm**

Largo del paquete: **114 mm**

Alto del paquete: **458 mm**

Peso del paquete: **5.29 kg**

#### Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **HDMI**

Adaptador de corriente incluido: **Si**

#### Otras características

Manual electrónico: **Si**

Control automático del brillo: **No**

Certificados de cumplimiento: **CE, Compatibilidad electromagnética (CEM), Directiva de baja tensión (LVD)**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/678409/dahua-technology-lm27-b221s-monitor-de-computadora-686-cm-27-1920-x-1080-pixeles-full-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.