



DELL SE2425HM monitor de computadora 60.5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

DELL SE2425HM, 60.5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LCD, 8 ms, Negro

SKU: DELL-SE2425HM

Información Técnica

Marca: **Dell**

Diagonal de la pantalla: **60.5 cm (23.8")**

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

Tipo HD: **Full HD**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tecnología de visualización: **LCD**

Tipo de panel: **IPS**

Pantalla táctil: **No**

Tiempo de respuesta: **8 ms**

Forma de la pantalla: **Plana**

Razón de contraste (típica): **1000:1**

Máxima velocidad de actualización: **100 Hz**

Número de colores de la pantalla: **16.7 millones de colores**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Altavoces incorporados: **No**

Cámara incorporada: **No**

Posicionamiento de mercado: **Oficina**

Color del producto: **Negro**

Concentrador USB integrado: **No**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **No**

Montaje VESA: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **No**

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

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **13 kWh**

Consumo energético: **12.8 W**

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

Aspectos destacados

Realice las tareas cotidianas con total facilidad en este monitor de 23,8 pulgadas, que cuenta con una velocidad de actualización fluida de 100 Hz y está certificado por TÜV Rheinland(R) para una comodidad visual de 3 estrellas.

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **60.5 cm (23.8")**

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

Tipo HD: **Full HD**

Relación de aspecto nativa: 16:9
Tecnología de visualización: LCD
Tipo de panel: IPS
Retroiluminación LED: Si
Tipo de retroiluminación: Edge LED
Pantalla táctil: No
Brillo de la pantalla (típico): 250 cd / m²
Tiempo de respuesta: 8 ms
Tipo de medición del tiempo de respuesta: GTG (Gray to Gray)
Pantalla antirreflejante: Si
Forma de la pantalla: Plana
Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080)
Formato de vídeo soportado: 1080p, 720p, 480p, 576p
Razón de contraste (típica): 1000:1
Máxima velocidad de actualización: 100 Hz
Ángulo de visión, horizontal: 178°
Ángulo de visión, vertical: 178°
Número de colores de la pantalla: 16.7 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido): 5 ms
Tamaño de pixel: 0.2745 x 0.2745 mm
Densidad del pixel: 93 ppi
Intervalo de escaneado horizontal: 30 - 82 kHz
Intervalo de escaneado vertical: 50 - 76 Hz
Tamaño visible, horizontal: 52.7 cm
Tamaño visible, vertical: 29.6 cm
Frecuencia digital horizontal: 30 - 110 kHz
Frecuencia digital vertical: 50 - 100 Hz
Dureza de la superficie: 3H
Cobertura NTSC (típica): 72%
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
Multimedia
Altavoces incorporados: No
Cámara incorporada: No
Diseño
Posicionamiento de mercado: Oficina
Color del producto: Negro
Color de bisel frontal: Negro

Soporte desmontable: **Si**

Color de pies: **Negro**

Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **No**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

HDMI: **Si**

Puertos HDMI: **1**

Salida de auriculares: **No**

HDCP: **Si**

HDCP versión: **1.4**

Red

Wifi: **No**

Ergonomía

Montaje VESA: **Si**

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

Montaje de pared: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Ajustes de altura: **No**

Eje: **No**

Giratorio: **No**

Ajuste de la inclinación: **Si**

Ángulo de inclinación: **-5 - 21°**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

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

Indicadores LED: **Si**

Control de energía

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

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **13 kWh**

Consumo energético: **12.8 W**

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

Consumo de energía (máx.): **28.5 W**

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

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

Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

Corriente de entrada: **0.7 A**

Tipo de fuente de alimentación: **Interno**

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 - 80%**

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

Altitud de funcionamiento: **0 - 5000 m**

Altitud no operativa: **5000 - 12192 m**

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **538.6 mm**

Largo (con soporte): **178.8 mm**

Alto (con soporte): **412.3 mm**

Peso (con soporte): **3.12 kg**

Ancho (sin base): **538.6 mm**

Profundidad (sin base): **47.7 mm**

Altura (sin base): **324.2 mm**

Peso (sin base): **2.8 kg**

Ancho del marco (lateral): **5.8 mm**

Ancho del marco (superior): **5.8 mm**

Ancho del marco (inferior): **1.74 cm**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **5.01 kg**

Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, HDMI**

Adaptador de corriente incluido: **No**

Control remoto incluido: **No**

Pluma digital incluida: **No**

Guía de configuración rápida: **Si**

Longitud del cable HDMI: **1.8 m**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

No contiene: **Arsénico, Mercurio, PVC/BFR**

Huella de carbono

Huella de carbono total (kg of CO2e): **141**

Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e): **66.27**

Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e): **9.447**

Emisiones de carbono (uso de energía): **63.168**

Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e): **1.974**

Versión PAIA: **GaBi version 1, 2024**

Otras características

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/662833/dell-se2425hm-monitor-de-computadora-605-cm-238-1920-x-1080-pixeles-full-hd-lcd-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.