



## DELL SE2425HM pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Ref.: MN53273510 P/N: DELL-SE2425HM

### Detalle del producto

Disfruta de las tareas cotidianas con este monitor de 23,8 pulgadas, con una frecuencia de actualización fluida de 100 Hz y certificado por TÜV Rheinland(R), que ofrece una comodidad ocular de 3 estrellas.

- 60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS
- 8ms, 16:9, 250cd/m<sup>2</sup>, 1000:1

### Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS, 16:9, 250cd/m<sup>2</sup>, 16.7M, 8ms, 178°/178°, 1000:1 Disfruta de las tareas cotidianas con este monitor de 23,8 pulgadas, con una frecuencia de actualización fluida de 100 Hz y certificado por TÜV Rheinland(R), que ofrece una comodidad ocular de 3 estrellas. 60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS 8ms, 16:9, 250cd/m<sup>2</sup>, 1000:1 VGA, HDMI

Diagonal de la pantalla 60,5 cm (23.8")

NVIDIA G-SYNC No

Resolución de la pantalla 1920 x 1080 Pixeles

AMD FreeSync No

Relación de aspecto nativa 16:9

Tecnología de visualización LCD

Pantalla táctil No

Conector USB incorporado No

Posicionamiento de mercado Oficina

Color del producto Negro

Altavoces incorporados No

Cámara incorporada No

montaje VESA Si

Tipo HD Full HD

Tipo de pantalla IPS

Retroiluminación LED Si

Tipo de retroiluminación Edge LED

Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) Si

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul) Si

Brillo de la pantalla (típico) 250 cd / m<sup>2</sup>

Tiempo de respuesta 8 ms

Tipo de medición del tiempo de respuestaGTG (Gray to Gray)

Pantalla antirreflectanteSi

Forma de la pantallaPlana

Formatos gráficos soportados640 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 soportado1080p, 720p, 480p, 576p

Razón de contraste (típica)1000:1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)1

Máxima velocidad de actualización100 Hz

Ángulo de visión, horizontal178°

Ángulo de visión, vertical178°

HDMI

Bisel frontalNegro

Número de colores de la pantalla16,7 millones de colores

Soporte desmontableSi

Número de puertos HDMI1

Tiempo de respuesta (rápido)5 ms

Color de piesNegro

Tamaño de píxel0,2745 x 0,2745 mm

Densidad del píxel93 ppp

Intervalo de escaneado horizontal30 - 82 kHz

Intervalo de escaneado vertical50 - 76 Hz

Tamaño visible, horizontal52,7 cm

Tamaño visible, vertical29,6 cm

Frecuencia digital horizontal30 - 110 kHz

Frecuencia digital vertical50 - 100 Hz

Salida de auricularesNo

Dureza de la superficie3H

HDCPSi

HDCP versión1.4

Stand incluidoSi

Cables incluidosCorriente alterna, HDMI

Adaptador de corriente incluidoNo

Mando a distancia incluidoNo

Cobertura NTSC (típica)72%

Pluma digital incluidaNo

Guía de configuración rápidaSi

Ancho del dispositivo (con soporte)538,6 mm

Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm

Profundidad dispositivo (con soporte)178,8 mm

Altura del dispositivo (con soporte)412,3 mm

Montaje de paredSi

Peso (con soporte)3,12 kg

Longitud del cable HDMI1,8 m

Ancho (sin base)538,6 mm

Ranura para cable de seguridadSi

Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington

Profundidad (sin base)47,7 mm

Ajustes de alturaNo

Altura (sin base)324,2 mm

Peso del paquete5,01 kg

Peso (sin base)2,8 kg

Ancho del marco (lateral)5,8 mm

EjeNo

Ancho del marco (superior)5,8 mm  
Clase de eficiencia energética (SDR)D  
Ancho del marco (inferior)1,74 cm  
GiratorioNo  
WifiNo  
Clase de eficiencia energética (HDR)No disponible  
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas13 kWh  
Ajuste de la inclinaciónSi  
Ángulo de inclinación-5 - 21°  
Consumo energético12,8 W  
Consumo de energía (inactivo)0,3 W  
Exhibición en pantalla (OSD)Si  
Consumo de energía (max)28,5 W  
Consumo de energía (apagado)0,3 W  
Conectar y usar (Plug and Play)Si  
Indicadores LEDSi  
Voltaje de entrada AC100 - 240 V  
Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C  
Intervalo de temperatura de almacenaje-20 - 60 °C  
Frecuencia de entrada AC50/60 Hz  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 80%  
Corriente de entrada0.7 A  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%  
Tipo de fuente de alimentaciónInterno  
Altitud de funcionamiento0 - 5000 m  
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G  
Altitud no operativa5000 - 12192 m  
Certificados de sostenibilidadENERGY STAR  
No contieneArsénico, Mercurio, PVC/BFR  
Total de huella de carbono (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 (kg de CO2e)63,168  
Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)1,974  
Versión de PAIAGaBi version 1, 2024  
Certificados de conformidadRoHS

---

*\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*