



DELL SE2425HG pantalla para PC 61 cm (24") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Ref.: MN53273518 P/N: DELL-SE2425HG

Detalle del producto

Perfecto para todas tus necesidades de entretenimiento y juegos ligeros, este monitor de 60,45 cm (23,80") con resolución FHD cuenta con una alta frecuencia de actualización de 200 Hz, panel IPS rápido y función ComfortView Plus integrada.

- 61.0cm (24") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS

- 5ms, 16:9, 300cd/m², 1000:1

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

61.0cm (24") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS, 16:9, 300cd/m², 16.7M, 5ms, 178°/178°, 1000:1 Perfecto para todas tus necesidades de entretenimiento y juegos ligeros, este monitor de 60,45 cm (23,80") con resolución FHD cuenta con una alta frecuencia de actualización de 200 Hz, panel IPS rápido y función ComfortView Plus integrada. 61.0cm (24") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS 5ms, 16:9, 300cd/m², 1000:1 HDMI, DisplayPort

Diagonal de la pantalla 61 cm (24")

NVIDIA G-SYNC No

Resolución de la pantalla 1920 x 1080 Pixeles

AMD FreeSync Si

Relación de aspecto nativa 16:9

Tecnología de visualización LCD

Pantalla táctil No

Conector USB incorporado No

Posicionamiento de mercado Juego

Color del producto Negro

Altavoces incorporados No

Cámara incorporada No

montaje VESA Si

Tipo HD Full HD

Tipo de FreeSync de AMD FreeSync

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) 300 cd / m²

Tiempo de respuesta 5 ms
Tipo de medición del tiempo de respuesta GTG (Gray to Gray)
Pantalla antirreflectante Si
Forma de la pantalla Plana
Formatos gráficos soportados 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 800, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)
Formato de vídeo soportado 480p, 576p, 720p, 1080p
Razón de contraste (típica) 1000:1
Máxima velocidad de actualización 200 Hz
Ángulo de visión, horizontal 178°
Bisel frontal Negro
HDMI Si
Ángulo de visión, vertical 178°
Soporte desmontable Si
Número de puertos HDMI 2
Número de colores de la pantalla 16,7 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido) 3 ms
Versión HDMI 2.1
Color de pies Negro
Tamaño de píxel 0,2745 x 0,2745 mm
Cantidad de DisplayPorts 1
Densidad del píxel 93 ppp
Versión de DisplayPort 1.4
Modos inteligentes FPS, MOBA/RTS, RPG, Deportes
Tamaño visible, horizontal 52,7 cm
Tamaño visible, vertical 29,6 cm
Tamaño visible, diagonal 60,5 cm
Frecuencia digital horizontal 30 - 238 kHz
Frecuencia digital vertical 48 - 120 Hz
Salida de auriculares Si
Diagonal de pantalla 60,47 cm
Auriculares 3,5 mm
Dureza de la superficie 3H
Stand incluido Si
Cables incluidos HDMI
Cobertura sRGB (típica) 99%
Ancho del dispositivo (con soporte) 538,8 mm
Interfaz de panel de montaje 100 x 100 mm
Profundidad dispositivo (con soporte) 188 mm
Altura del dispositivo (con soporte) 412,3 mm
Longitud del cable HDMI 1,8 m
Peso (con soporte) 2,95 kg
Gestión de cables Si
Ancho (sin base) 538,8 mm
Ranura para cable de seguridad Si
Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington
Profundidad (sin base) 47,2 mm
Ajustes de altura No
Altura (sin base) 317,1 mm
Peso del paquete 4,53 kg
Peso (sin base) 2,62 kg
Ancho del marco (lateral) 5,9 mm
Ancho del marco (superior) 5,9 mm
Ancho del marco (inferior) 1,47 cm

Clase de eficiencia energética (SDR)E
Clase de eficiencia energética (HDR)G
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas16 kWh
Ajuste de la inclinaciónSi
Ángulo de inclinación-5 - 21°
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas24 kWh
Consumo energético15,6 W
Exhibición en pantalla (OSD)Si
Consumo de energía (inactivo)0,5 W
Consumo de energía (max)38 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 entrada0.8 A
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%
Tipo de fuente de alimentaciónInterno
Altitud de funcionamiento0 - 5000 m
Altitud no operativa0 - 12192 m
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G
Tiempo de respuesta (extremo)1 ms
No contieneArsénico, Mercurio, PVC/BFR
Certificados de conformidadRoHS
Sistema operativo Windows soportadoSi
Sistema operativo MAC soportadoSi

*** Esta Ficha es de carácter 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.*