



MONITOR DELL SE2425H LCD 23.8 1920X1080 FULL HD 75HZ HDMI NEGRO

El monitor Dell LCD de 23.8 pulgadas, modelo SE2425H, ofrece una resolución Full HD de 1920 x 1080 píxeles, proporcionando imágenes nítidas y detalladas. Con una frecuencia de actualización de 75 Hz, este dispositivo asegura una experiencia visual fluida, ideal para diversas aplicaciones, desde el trabajo de oficina hasta el entretenimiento. La tecnología de visualización es LCD, con retroiluminación LED, lo que contribuye a un brillo típico de 250 cd/mu00b2 y una relación de contraste típica de 3000:1. La pantalla presenta un ángulo de visión amplio de 178 tanto en horizontal como en vertical, lo que permite una visualización cómoda desde diferentes posiciones. Además, cuenta con una pantalla antirreflejante que minimiza los reflejos y mejora la visibilidad en entornos iluminados. El monitor incluye un conector HDMI (versión 1.4) y un puerto VGA (D-Sub), facilitando la conexión a diferentes dispositivos. La gestión de cables está integrada, lo que ayuda a mantener un espacio de trabajo ordenado. El dispositivo es compatible con sistemas operativos Windows 10 y Windows 11, y su diseño permite un montaje VESA de 100 x 100 mm. El consumo energético es de 11.6 W en uso normal y de 0.3 W en modo inactivo, lo que lo convierte en una opción eficiente. Además, cumple con la certificación ENERGY STAR y cuenta con tecnología Low Blue Light, que reduce la emisión de luz azul para mayor comodidad visual. La clase de eficiencia energética es D. El monitor no incluye altavoces incorporados ni cámara, y no presenta ajustes de altura, aunque permite un ángulo de inclinación de -5 a 21. Su peso es de 3.12 kg con soporte y 2.8 kg sin base, lo que facilita su transporte y colocación. La profundidad del dispositivo con soporte es de 178.8 mm, y su altura es de 420.3 mm. Este modelo es ideal para entornos de oficina, ofreciendo una experiencia visual cómoda y eficiente, con características que priorizan la salud ocular y la sostenibilidad.

Puertos e Interfaces

Conector USB incorporado

No

Salida de auriculares

No

Versión HDMI

1.4

Número de puertos HDMI

1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

1

Cantidad de DisplayPorts

0

Multimedia

Cámara incorporada

No

Peso y dimensiones

Profundidad (sin base)

49.3 mm

Profundidad dispositivo (con soporte)

178.8 mm

Ancho del dispositivo (con soporte)

552.6 mm

Peso (sin base)

2.8 kg

Peso (con soporte)

3.12 kg

Peso del paquete

4.7 kg

Ancho (sin base)
552.6 mm

Altura del dispositivo (con soporte)
420.3 mm

Altura (sin base)
331.6 mm

Detalles tecnicos
Doesn't contain
Arsenico, Mercurio, PVC/BFR
Certificados de conformidad
RoHS
Sustainability certificates
ENERGY STAR

Exhibicion
Intervalo de escaneado horizontal
30 - 84 kHz

Numero de colores de la pantalla
16.7 millones de colores

Tiempo de respuesta (rapido)
5 ms

Angulo de vision, horizontal
178°

Densidad del pixel
93 ppi

Diagonal de la pantalla
23.8"

Pantalla tactil
No

Tamano visible, horizontal
52.7 cm

Tipo de pantalla
VA

Forma de la pantalla
Plana

Maxima velocidad de actualizacion
75Hz

Angulo de vision, vertical
178°

Razon de contraste (tipica)
3000:1

Dell ComfortView technology
Si

HDCP
Si

Relacion de aspecto nativa
16:9

Tipo de retroiluminacion
Edge LED

Tiempo de respuesta
8 ms

Diagonal de pantalla
60.47 cm
Intervalo de escaneado vertical
50 - 76 Hz
Resolucion de la pantalla
1920x1080 Full HD
Tecnologia de visualizacion
LCD
Display brightness (typical)
250 cd / mÂ²
Cobertura NTSC (tipica)
83%
Tipo HD
Full HD
Retroiluminacion LED
Si
Sincronizacion en verde (SOG)
Si
Pantalla antirreflejante
Si
Formatos graficos 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 720 (HD 720), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080)
Tamano de pixel
0.2745 x 0.2745 mm
Tamano visible, vertical
29.6 cm
Response time measurement type
GTG (Gray to Gray)
Otras caracteristicas
HDMI
Si
Gestion de cables
Si
Control de energia
Clase de eficiencia energetica (HDR)
No disponible
Clase de eficiencia energetica (SDR)
D
Consumo energetico
11.6 W
Escala de eficiencia energetica
De A a G
Consumo de energia (max)
19 W
Consumo de energia (inactivo)
0.3 W
Frecuencia de entrada AC
50/60Hz
Consumo de energia (SDR) por 1000 horas

14 kWh
Corriente de entrada
0.7 A
Consumo de energia (apagado)
0.3 W
Voltaje de entrada AC
100 - 240V
Diseno
Ancho del marco (inferior)
1.69 cm
Ancho del marco (lateral)
1.28 cm
Color del producto
Negro
Ancho del marco (superior)
1.28 cm
Posicionamiento de mercado
Oficina
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
5 - 90%
Altitud no operativa
0 - 12192 m
Intervalo de temperatura operativa
0 - 40 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-20 - 60 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
10 - 80%
Altitud de funcionamiento
0 - 5000 m
Audio
Altavoces incorporados
No
Desempeno
Flicker free technology
Si
AMD FreeSync
No
Sistema operativo Windows soportado
Windows 10, Windows 11
HDCP version
1.4
Tecnologia Low Blue Light (baja luz azul)
Si
NVIDIA G-SYNC
No
Caracteristicas de administracion
Exhibicion en pantalla (OSD)
Si

Ergonomia
Conectar y usar (Plug and Play)
Si
Ajustes de altura
No
Angulo de inclinacion
-5 - 21°
Ranura para cable de seguridad
Si
Interfaces de montaje VESA
100 x 100 mm
montaje VESA
Si
Indicadores LED
Si
Ajuste de la inclinacion
Si
Aprobaciones reguladoras
Certificacion
TUV Rheinland Eye Comfort 3.0
\$2,588.25MN