



DELL SE2225HM pantalla para PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Ref.: MN51273129 P/N: DELL-SE2225HM

Detalle del producto

Disfruta de las tareas cotidianas con este monitor de 21,5 pulgadas, con una frecuencia de actualización fluida de 100 Hz y certificado por TÜV Rheinland®, que ofrece una comodidad ocular de 3 estrellas.

- 54.6cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 Edge LED VA
- 8ms, 16:9, 250cd/m², 3000:1

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

54.6cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 Edge LED VA, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 8ms, 178°/178°, 3000:1 Disfruta de las tareas cotidianas con este monitor de 21,5 pulgadas, con una frecuencia de actualización fluida de 100 Hz y certificado por TÜV Rheinland®, que ofrece una comodidad ocular de 3 estrellas. 54.6cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 Edge LED VA 8ms, 16:9, 250cd/m², 3000:1 VGA, HDMI

Diagonal de la pantalla 54,6 cm (21.5")

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 VA

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 / m²

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 soportado480p, 576p, 720p, 1080p

Razón de contraste (típica)3000:1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)1

Máxima velocidad de actualización100 Hz

Ángulo de visión, horizontal178°

Ángulo de visión, vertical178°

HDMI Si

Bisel frontal Negro

Número de puertos HDMI 1

Número de colores de la pantalla 16,7 millones de colores

Tiempo de respuesta (rápido) 5 ms

Color de pies Negro

Tamaño de píxel 0,2493 x 0,241 mm

Densidad del píxel 102 ppp

Intervalo de escaneado horizontal 30 - 82 kHz

Intervalo de escaneado vertical 50 - 76 Hz

Tamaño visible, horizontal 47,9 cm

Tamaño visible, vertical 26 cm

Frecuencia digital horizontal 30 - 111 kHz

Frecuencia digital vertical 50 - 100 Hz

Salida de auriculares No

Dureza de la superficie 3H

HDCP Si

HDCP versión 1.4

Stand incluido Si

Cables incluidos Corriente alterna, HDMI

Adaptador de corriente incluido No

Mando a distancia incluido No

Cobertura NTSC (típica) 72%

Pluma digital incluida No

Guía de configuración rápida Si

Ancho del dispositivo (con soporte) 492,9 mm

Interfaz de panel de montaje 100 x 100 mm

Profundidad dispositivo (con soporte) 211,8 mm

Altura del dispositivo (con soporte) 395,8 mm

Montaje de pared Si

Peso (con soporte) 2,67 kg

Longitud del cable HDMI 1,8 m

Ancho (sin base) 492,9 mm

Ranura para cable de seguridad Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington

Profundidad (sin base) 44,9 mm

Ajustes de altura No

Altura (sin base) 286,5 mm

Peso del paquete 4,38 kg

Peso (sin base) 2,23 kg

Ancho del marco (lateral) 7,05 mm

Eje No

Ancho del marco (superior) 7,05 mm

Clase de eficiencia energética (SDR)D
Ancho del marco (inferior)1,85 cm
GiratorioNo
WifiNo
Clase de eficiencia energética (HDR)No disponible
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas12 kWh
Ajuste de la inclinaciónSi
Ángulo de inclinación-5 - 21°
Consumo energético11,7 W
Consumo de energía (inactivo)0,3 W
Exhibición en pantalla (OSD)Si
Consumo de energía (max)20,7 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 entrada1 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 contienePVC/BFR
Total de huella de carbono (kg of CO2e)97,6
Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)57,7792
Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)8,1984
Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)30,0608
Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)1,464
Versión de PAIAGaBi version 1, 2024

*** 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.*