



DELL E Series E2425HM pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Ref.: MN53273511 P/N: DELL-E2425HM

Detalle del producto

Equípate con lo necesario para aumentar tu productividad con este monitor con base fija de 60,45 cm (23,8 pulg.), que cuenta con certificación TÜV Rheinland® de 3 estrellas para comodidad visual.

- 60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS
- 8ms, 16:9, 250cd/m², 1000:1

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 8ms, 178°/178°, 1000:1
Equípate con lo necesario para aumentar tu productividad con este monitor con base fija de 60,45 cm (23,8 pulg.), que cuenta con certificación TÜV Rheinland® de 3 estrellas para comodidad visual.
60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS 8ms, 16:9, 250cd/m², 1000:1
VGA, HDMI, DisplayPort

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 / 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), 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)

Formato de vídeo soportado480p, 576p, 720p, 1080p

Razón de contraste (típica)1000:1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)1

Máxima velocidad de actualización100 Hz

Ángulo de visión, horizontal178°

Bisel frontalNegro

Ángulo de visión, vertical178°

HDMI Si

Número de puertos HDMI1

Número de colores de la pantalla16,7 millones de colores

Versión HDMI1.4

Tiempo de respuesta (rápido)5 ms

Tamaño de píxel0,2745 x 0,2745 mm

Color de piesNegro

Cantidad de DisplayPorts1

Densidad del píxel93 ppp

Versión de DisplayPort1.2

Intervalo de escaneado horizontal30 - 110 kHz

Intervalo de escaneado vertical50 - 100 Hz

Tamaño visible, horizontal52,7 cm

Tamaño visible, vertical29,6 cm

Tamaño visible, diagonal60,5 cm

Salida de auricularesNo

HDCP Si

Dureza de la superficie3H

HDCP versión1.4

Stand incluidoSi

Cables incluidosDisplayPort

Cobertura NTSC (típica)72%

Guía de configuración rápidaSi

Ancho del dispositivo (con soporte)538,6 mm

Profundidad dispositivo (con soporte)171 mm

Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm

Altura del dispositivo (con soporte)412,4 mm

Longitud del cable DisplayPort1,8 m

Gestión de cablesSi

Peso (con soporte)3,15 kg

Ancho (sin base)538,6 mm

Ranura para cable de seguridadSi

Profundidad (sin base)47,7 mm

Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington

Altura (sin base)324,2 mm

Ajustes de alturaNo

Peso del paquete5,18 kg

Peso (sin base)2,81 kg

Ancho del marco (lateral)5,8 mm

Ancho del marco (superior)5,8 mm

Ancho del marco (inferior)1,74 cm

Clase de eficiencia energética (SDR)D

Clase de eficiencia energética (HDR)No disponible
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas14 kWh
Ajuste de la inclinaciónSi
Ángulo de inclinación-5 - 21°
Consumo energético14,3 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%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%
Altitud de funcionamiento0 - 5000 m
Tipo de fuente de alimentaciónInterno
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G
Altitud no operativa0 - 12192 m
Tecnología ComfortView de DellSi
Certificados de sostenibilidadENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Gold, TCO
No contieneArsénico, Mercurio, PVC/BFR
Tarjeta de garantíaSi
Total de huella de carbono (kg of CO2e)149
Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)66,603
Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)9,685
Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)70,328
Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)2,235
Versión de PAIAGaBi version 1, 2024
Certificados de conformidadRoHS
Compatibilidad de Dell Display Manager (DDM)Si
Sistema operativo Windows soportadoWindows 10, Windows 11, Si

*** 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.*