



DELL E Series E2425HSM pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Ref.: MN53273503 P/N: DELL-E2425HSM

Detalle del producto

Equípate con lo necesario para aumentar tu productividad con este monitor de 60,45 cm (23,8 pulg.) regulable en altura y con certificación TÜV Rheinland® para una comodidad visual de 3 estrellas.

- 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 de 60,45 cm (23,8 pulg.) regulable en altura y con certificación TÜV Rheinland® para una comodidad visual de 3 estrellas. 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 Si

Número de altavoces 2

Potencia estimada RMS 2 W

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 respuesta8 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°
Ángulo de visión, vertical178°
Bisel frontalNegro
HDMI
Número de colores de la pantalla16,7 millones de colores
Número de puertos HDMI1
Versión HDMI1.4
Tiempo de respuesta (rápido)5 ms
Color de piesNegro
Tamaño de píxel0,2745 x 0,2745 mm
Cantidad de DisplayPorts1
Densidad del píxel93 ppp
Intervalo de escaneado horizontal30 - 110 kHz
Versión de DisplayPort1.2
Intervalo de escaneado vertical50 - 100 Hz
Tamaño visible, horizontal52,7 cm
Tamaño visible, vertical29,6 cm
Tamaño visible, diagonal60,5 cm
Salida de auricularesNo
Dureza de la superficie3H
HDCPSi
HDCP versión1.4
Stand incluidoSi
Cables incluidosHDMI
Cobertura NTSC (típica)72%
Guía de configuración rápidaSi
Ancho del dispositivo (con soporte)538,6 mm
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)211,6 mm
Altura del dispositivo (con soporte)485,8 mm
Gestión de cablesSi
Longitud del cable HDMI1,8 m
Peso (con soporte)4,31 kg
Ranura para cable de seguridadSi
Ancho (sin base)538,6 mm
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Profundidad (sin base)53,5 mm
Altura (sin base)324,2 mm
Ajustes de alturaSi
Peso del paquete6,56 kg
Peso (sin base)2,81 kg
Altura ajustable (máx.)13 cm
Ancho del marco (lateral)5,8 mm

EjeSi
Ángulo de pivote-90 - 90°
Ancho del marco (superior)5,8 mm
Ancho del marco (inferior)1,74 cm
Clase de eficiencia energética (SDR)D
GiratorioSi
Ángulo de giro (alcance)-173 - 173°
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 energético12,1 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
Frecuencia de entrada AC50/60 Hz
Intervalo de temperatura de almacenaje-20 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 80%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%
Altitud de funcionamiento0 - 5000 m
Tipo de fuente de alimentaciónInterno
Altitud no operativa0 - 12192 m
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G
Tecnología ComfortView de DellSi
Certificados de sostenibilidadENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Gold, TCO
No contieneArsénico, Mercurio, PVC/BFR
Tarjeta de garantíaSi
Certificados de conformidadRoHS
Total de huella de carbono (kg of CO2e)151
Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)75,349
Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)12,382
Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)59,796
Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)3,473
Versión de PAIAGaBi version 1, 2024
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.