



MONITOR DELL E2225H LCD 21.4 1920X1080 FULL HD 75HZ HDMI-DISPLAYPORT NEGRO

El monitor Dell E2225H es un dispositivo LCD de 21.4 pulgadas que ofrece una resolución Full HD de 1920 x 1080 píxeles, proporcionando imágenes nítidas y detalladas. Su diseño en color negro y su forma plana se adaptan a diversos entornos, siendo ideal para uso en el hogar. Con un ancho de 504.3 mm y un peso de 2.34 kg sin base, este monitor es ligero y fácil de manejar. Incluye un soporte que permite un ajuste de inclinación, con un ángulo de -5 a 21 grados, y es compatible con montaje en pared gracias a su interfaz VESA de 100 x 100 mm. La pantalla cuenta con retroiluminación LED tipo Edge, lo que contribuye a una mayor eficiencia energética y una mejor calidad de imagen. El E2225H presenta un brillo típico de 250 cd/mu00b2 y una densidad de píxel de 103 ppi, lo que asegura una visualización clara desde ángulos de visión amplios, tanto horizontal como vertical, de hasta 178 grados. La tecnología Low Blue Light ayuda a reducir la fatiga ocular durante largas sesiones de uso. En términos de conectividad, el monitor incluye un puerto HDMI, un DisplayPort y un puerto VGA, así como cables de corriente alterna, DisplayPort y VGA. Su consumo energético es de 11.9 W en uso normal y 0.3 W en modo de espera, cumpliendo con las certificaciones de sostenibilidad ENERGY STAR y TCO. El tiempo de respuesta es de 5 ms, lo que permite una experiencia visual fluida, y soporta una frecuencia de actualización máxima de 75 Hz. La pantalla es antirreflejante, lo que mejora la visibilidad en diferentes condiciones de luz. El monitor no incluye altavoces ni cámara incorporada, y no es táctil. Sin embargo, su diseño y características lo convierten en una opción práctica y eficiente para quienes buscan un monitor confiable para tareas diarias. En resumen, el Dell E2225H combina un diseño elegante con tecnología avanzada, ofreciendo una experiencia visual de alta calidad y un rendimiento eficiente en el consumo de energía.

Puertos e Interfaces

Conector USB incorporado

No

Salida de auriculares

No

Numero de puertos HDMI

1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

1

Cantidad de DisplayPorts

1

Version de DisplayPort

1.2

Multimedia

Camara incorporada

No

Peso y dimensiones

Profundidad (sin base)

49.6 mm

Profundidad dispositivo (con soporte)

171 mm

Ancho del dispositivo (con soporte)

504.3 mm

Peso (sin base)

2.34 kg

Peso (con soporte)

2.67 kg

Peso del paquete

4.18 kg

Ancho (sin base)
504.3 mm

Altura del dispositivo (con soporte)
384.2 mm

Altura (sin base)
295.4 mm

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

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
103 ppi

Diagonal de la pantalla
21.4"

Pantalla tactil
No

Tamano visible, horizontal
47.9 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

HDCP
Si

Relacion de aspecto nativa
16:9

Tipo de retroiluminacion
Edge LED

Tiempo de respuesta
8 ms

Diagonal de pantalla
544.85 cm

| |
|---|
| Intervalo de escaneado vertical |
| 50 - 76 Hz |
| Resolucion de la pantalla |
| 1920x1080 Full HD |
| Compatible con HDR |
| No |
| Tecnologia de visualizacion |
| LCD |
| Display brightness (typical) |
| 250 cd / mÂ² |
| Cobertura NTSC (tipica) |
| 83% |
| Tipo HD |
| Full HD |
| Retroiluminacion LED |
| 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 |
| 0.2493 x 0.241 mm |
| Tamano visible, vertical |
| 26 cm |
| Otras características |
| HDMI |
| No |
| Control de energia |
| Clase de eficiencia energetica (HDR) |
| No disponible |
| Clase de eficiencia energetica (SDR) |
| D |
| Consumo energetico |
| 11.9 W |
| Longitud del cable |
| 1.8 m |
| 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 |
| 50/60 Hz |
| Consumo de energia (apagado) |
| 0.3 W |
| Voltaje de entrada AC |
| 100 - 240 V |
| Diseno |

Bisel frontal
Negro
Soporte desmontable
Si
Ancho del marco (inferior)
1.69 cm
Ancho del marco (lateral)
1.28 cm
Color del producto
Negro
Tipo de ranura de bloqueo del cable
Kensington
Ancho del marco (superior)
1.28 cm
Posicionamiento de mercado
Hogar
Color de pies
Negro
Contenido del embalaje
Stand incluido
Si
Cables incluidos
Corriente alterna, DisplayPort, VGA
Guia de configuracion rapida
Si
Conexion
Wifi
No disponible
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
5 - 90%
Altitud no operativa
5000 - 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
HDCP version

| |
|--|
| <p>1.4</p> <p>Tecnologia Low Blue Light (baja luz azul)</p> <p>Si</p> <p>NVIDIA G-SYNC</p> <p>No</p> <p>Caracteristicas de administracion</p> <p>Exhibicion en pantalla (OSD)</p> <p>Si</p> <p>Ergonomia</p> <p>Conectar y usar (Plug and Play)</p> <p>Si</p> <p>Giratorio</p> <p>No</p> <p>Ajustes de altura</p> <p>No</p> <p>Angulo de inclinacion</p> <p>-5 - 21°</p> <p>Montaje de pared</p> <p>Si</p> <p>Ranura para cable de seguridad</p> <p>Si</p> <p>Interfaces de montaje VESA</p> <p>100 x 100 mm</p> <p>montaje VESA</p> <p>Si</p> <p>Indicadores LED</p> <p>Si</p> <p>Ajuste de la inclinacion</p> <p>Si</p> <p>Eje</p> <p>No</p> |
| <p>\$1,981.82MN</p> |