



DELL E Series E2222H LED display 54.5 cm (21.4") 1920 x 1080 Píxeles Full HD LCD Negro

Marca : DELL

Familia de productos: E Series

Código del producto: E2222H

Nombre del producto :
E2222H

- 54.48cm (21.45") Full HD 1920 x 1080 LED VA
- 10ms, 16:9, 250cd/m², 3000:1
- VGA, DisplayPort
- 54.48cm (21.45") Full HD 1920 x 1080 LED VA, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 10ms, 178°/178°, 3000:1

DELL E Series E2222H LED display 54.5 cm (21.4") 1920 x 1080 Píxeles Full HD LCD Negro:

Obtenga un ángulo de visión amplio y ahorre espacio en el escritorio. Este monitor Full HD de 21,5 in tiene una base compacta, un perfil delgado y un diseño ecológico.
DELL E Series E2222H. Diagonal de la pantalla: 54.5 cm (21.4"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 10 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA.
Color del producto: Negro



Exhibición

Diagonal de la pantalla *	54.5 cm (21.4")
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles
Tipo HD *	Full HD
Relación de aspecto nativa *	16:9
Tecnología de visualización *	LCD
Tipo de panel *	VA
Tipo de retroiluminación	LED
Pantalla táctil *	✗
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²
Tiempo de respuesta	10 ms
Pantalla antirreflejante	✓
Forma de la pantalla *	Plana
Razón de contraste (típica) *	3000:1
Máxima velocidad de actualización *	60 Hz
Ángulo de visión, horizontal	178°
Ángulo de visión, vertical	178°
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido)	5 ms
Tamaño de pixel	0.249 x 0.241 mm
Densidad del pixel	103 ppi
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 83 kHz
Intervalo de escaneado vertical	50 - 75 Hz
Tamaño visible, horizontal	47.9 cm
Tamaño visible, vertical	26 cm
Diagonal de pantalla	54.48 cm
Espacio de color RGB	NTSC
Gama de colores	72%

Multimedia

Altavoces incorporados * ✗

Control de energía

Clase de eficiencia energética (SDR) *	D
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	12 kWh
Consumo energético *	12.1 W
Consumo de energía (inactivo) *	0.3 W
Consumo de energía (máx.)	19 W
Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Escala de eficiencia energética	De A a G

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Altitud no operativa	0 - 12192 m

Contenido del empaque

Stand incluido	✓
Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, VGA
Guía de configuración rápida	✓

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte)	504.3 mm
Largo (con soporte)	171 mm

Multimedia		Peso y dimensiones	
Cámara incorporada *	✗	Alto (con soporte)	384.2 mm
Diseño		Peso (con soporte)	2.59 kg
Posicionamiento de mercado *	Hogar	Ancho (sin base)	504.3 mm
Color del producto *	Negro	Profundidad (sin base)	49.6 mm
Color de bisele frontal	Negro	Altura (sin base)	295.4 mm
Soporte desmontable	✓	Peso (sin base)	2.26 kg
Color de pies	Negro	Ancho del marco (lateral)	1.28 cm
Libre de metales pesados	Hg (mercurio)	Ancho del marco (superior)	1.28 cm
		Ancho del marco (inferior)	1.69 cm
Puertos e Interfaces		Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Peso del paquete	4.14 kg
HDMI *	✗	Sustentabilidad	
Cantidad de DisplayPorts	1	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, RoHS
Versión de DisplayPort	1.2	No contiene	PVC/BFR
Entrada de CA	✓	Huella de carbono	
Ergonomía		Huella de carbono total	485 kilogramo de CO2e
montaje VESA *	✓	Emisiones totales de carbono (Desviación estándar)	115 kilogramo de CO2e
Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm	Emisiones de carbono (Fabricación)	320 kilogramo de CO2e
Ranura para cable de seguridad *	✓	Emisiones de carbono (Logística)	35 kilogramo de CO2e
Ajustes de altura *	✗	Emisiones de carbono (Uso)	129 kilogramo de CO2e
Ángulo de inclinación	-5 - 21°	Emisiones de carbono (Fin de vida útil)	2 kilogramo de CO2e
Exhibición en pantalla (OSD)	✓	Emisiones totales de carbono (sin fase de uso)	356 kilogramo de CO2e
Conectar y usar (Plug and Play)	✓	Versión PAIA	1.3.0
Indicadores LED	✓		
Ajuste de la inclinación	✓		