



DELL E Series E2020H LED display 49.5 cm (19.5") 1600 x 900 Pixeles HD+ LCD Negro

DELL E Series E2020H, 49.5 cm (19.5"), 1600 x 900 Pixeles, HD+, LCD, 5 ms, Negro

SKU: DELL-E2020H

Información Técnica

Marca: **Dell**

Diagonal de la pantalla: **49.5 cm (19.5")**

Resolución de la pantalla: **1600 x 900 Pixeles**

Tipo HD: **HD+**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tecnología de visualización: **LCD**

Tipo de panel: **TN**

Pantalla táctil: **No**

Tiempo de respuesta: **5 ms**

Forma de la pantalla: **Plana**

Razón de contraste (típica): **1000:1**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Número de colores de la pantalla: **16.78 millones de colores**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Altavoces incorporados: **No**

Cámara incorporada: **No**

Posicionamiento de mercado: **Hogar**

Color del producto: **Negro**

Concentrador USB integrado: **No**

HDMI: **No**

Salida de auriculares: **No**

Montaje VESA: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **No**

Clase de eficiencia energética (SDR): **D**

Clase de eficiencia energética (HDR): **No disponible**

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **10 kWh**

Consumo energético: **9.9 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.2 W**

Aspectos destacados

Un monitor de 19 pulgadas accesible diseñado para su flujo de trabajo diario. Con un diseño elegante, resolución 1600 x 900 y Dell Display Manager.

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **49.5 cm (19.5")**

Resolución de la pantalla: **1600 x 900 Pixeles**

Tipo HD: **HD+**

Relación de aspecto nativa: 16:9
Tecnología de visualización: LCD
Tipo de panel: TN
Tipo de retroiluminación: LED
Pantalla táctil: No
Brillo de la pantalla (típico): 250 cd / m²
Tiempo de respuesta: 5 ms
Forma de la pantalla: Plana
Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900
Razón de contraste (típica): 1000:1
Máxima velocidad de actualización: 60 Hz
Ángulo de visión, horizontal: 170°
Ángulo de visión, vertical: 160°
Número de colores de la pantalla: 16.78 millones de colores
Tamaño de pixel: 0.27 x 0.27 mm
Densidad del pixel: 94 ppi
Intervalo de escaneado horizontal: 30 - 83 kHz
Intervalo de escaneado vertical: 50 - 76 Hz
Tamaño visible, horizontal: 43.3 cm
Tamaño visible, vertical: 23.8 cm
Tamaño visible, diagonal: 49.5 cm
Sincronización en verde (SOG): Si
Alto Rango Dinámico (HDR): No
DDC / CI: Si
Cobertura NTSC (típica): 72%
Tecnología ComfortView de Dell: Si
3D: No
Desempeño
NVIDIA G-SYNC: No
AMD FreeSync: No
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): Si
Multimedia
Altavoces incorporados: No
Cámara incorporada: No
Diseño
Posicionamiento de mercado: Hogar
Color del producto: Negro
Color de biseles frontal: Negro
Color de pies: Negro
Puertos e Interfaces
Concentrador USB integrado: No

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1
Puerto DVI: No
HDMI: No
Puertos DisplayPort: 1
Versión de DisplayPort: 1.2
Entrada de audio: No
Salida de auriculares: No
HDCP: Si
Entrada de CA: Si
Red
Wifi: No
Ergonomía
Montaje VESA: Si
Interfaces de montaje de panel: 100 x 100 mm
Ranura para cable de seguridad: Si
Ajustes de altura: No
Eje: No
Giratorio: No
Ajuste de la inclinación: Si
Ángulo de inclinación: -5 - 21°
Exhibición en pantalla (OSD): Si
Conectar y usar (Plug and Play): Si
Indicadores LED: Corriente
Control de energía
Clase de eficiencia energética (SDR): D
Clase de eficiencia energética (HDR): No disponible
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: 10 kWh
Consumo energético: 9.9 W
Consumo de energía (inactivo): 0.2 W
Consumo de energía (máx.): 14 W
Consumo de energía (apagado): 0.2 W
Consumo de energía (ahorro): 9.37 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Corriente de entrada: 0.7 A
Tipo de fuente de alimentación: Interno
Escala de eficiencia energética: De A a G
Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): 344010
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**

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **471.5 mm**

Largo (con soporte): **171 mm**

Alto (con soporte): **369 mm**

Peso (con soporte): **2.63 kg**

Ancho (sin base): **471.5 mm**

Profundidad (sin base): **50.1 mm**

Altura (sin base): **275.4 mm**

Peso (sin base): **2.2 kg**

Ancho del marco (lateral): **1.83 cm**

Ancho del marco (superior): **1.83 cm**

Ancho del marco (inferior): **1.83 cm**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **118.1 mm**

Largo del paquete: **581.9 mm**

Alto del paquete: **343.9 mm**

Peso del paquete: **3.94 kg**

Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, DisplayPort**

Manual: **Si**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

No contiene: **PVC**

Huella de carbono

Huella de carbono total (kg of CO2e): **401**

Emisiones totales de carbono, desviación estándar (kg de CO2e): **100**

Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e): **305.83**

Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e): **18.9**

Emisiones de carbono (uso de energía): **75**

Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e): **1.08**

Versión PAIA: **1.2.6, 2020**

Otras características

Interruptor integrado: **Si**

Sintonizador de TV integrado: **No**

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **TCO**

Características especiales

Compatibilidad de Dell Display Manager (DDM): **Si**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85285210**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/608744/dell-e-series-e2020h-led-display-495-cm-195-1600-x-900-pixeles-hd-lcd-negro>