



MONITOR DELL E2725H LED 27 1920X1080 FULL HD 75HZ DISPLAYPORT NEGRO

El Monitor Dell de 27" LED Full HD 75Hz en color negro (modelo 210-BNHX) es un dispositivo diseñado para el uso en el hogar, que ofrece una resolución de pantalla de 1920 x 1080 píxeles y una relación de aspecto nativa de 16:9. La pantalla, con tecnología de retroiluminación Edge LED, proporciona una experiencia visual clara y vibrante, con un número de colores de 16.7 millones y una cobertura NTSC típica del 72%. Este monitor cuenta con un tiempo de respuesta rápido de 5 ms, lo que permite una visualización fluida de imágenes en movimiento. La frecuencia de actualización máxima es de 75 Hz, y el intervalo de escaneo vertical varía entre 48 y 75 Hz, lo que contribuye a una experiencia de visualización más dinámica. La pantalla antirreflejante y la tecnología Low Blue Light ayudan a reducir la fatiga ocular durante largas sesiones de uso. El diseño del monitor incluye un soporte que permite ajustes de inclinación en un rango de -5 a 21 grados. Las dimensiones del dispositivo con soporte son 623.3 mm de ancho, 458.9 mm de alto y 188.3 mm de profundidad. Sin el soporte, el ancho se mantiene en 623.3 mm, la altura es de 370.9 mm y la profundidad es de 50.4 mm. El peso del monitor sin base es de 3.76 kg y con soporte es de 4.48 kg. En términos de conectividad, el monitor incluye un puerto DisplayPort 1.2 y un puerto VGA (D-Sub), pero no cuenta con puertos HDMI. La gestión de cables está presente, lo que permite mantener un espacio de trabajo ordenado. Además, el monitor es compatible con montaje VESA, con un patrón de 100 x 100 mm. El consumo energético del monitor es de 17 W en uso normal y 0.3 W en modo de espera. Cumple con las certificaciones de sostenibilidad ENERGY STAR, EPEAT Climate + y TCO, y está diseñado para operar en un rango de temperatura de 0 a 40 °C y una humedad relativa de 10 a 80%. El monitor también incluye características como la tecnología Dell ComfortView, que reduce la emisión de luz azul, y la tecnología Flicker Free, que minimiza el parpadeo de la pantalla. La guía de configuración rápida facilita la instalación y el uso del dispositivo. En resumen, el Monitor Dell de 27" LED Full HD 75Hz es una opción sólida para quienes buscan un monitor de calidad para el hogar, con características que mejoran la experiencia visual y la comodidad del usuario.

Puertos e Interfaces

Conector USB incorporado

No

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

0

Salida de auriculares

No

Entrada de CA

Si

Numero de puertos HDMI

0

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)

50.4 mm

Profundidad dispositivo (con soporte)

188.3 mm

Ancho del dispositivo (con soporte)
 623.3 mm
Peso (sin base)
 3.76 kg
Peso (con soporte)
 4.48 kg
Peso del paquete
 6.8 kg
Ancho (sin base)
 623.3 mm
Altura del dispositivo (con soporte)
 458.9 mm
Altura (sin base)
 370.9 mm
Detalles tecnicos
 Doesn't contain
 Arsenico, Mercurio, PVC/BFR
Certificados de conformidad
 RoHS
 Sustainability certificates
 ENERGY STAR, EPEAT Climate +, TCO
Exhibicion
Intervalo de escaneado horizontal
 30 - 85 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
 81 ppi
Diagonal de la pantalla
 27";
Pantalla tactil
 No
Tamano visible, horizontal
 59.8 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
Dell ComfortView technology
 Si

| | |
|--------------------------------------|---|
| HDCP | Si |
| Relacion de aspecto nativa | 16:9 |
| Tipo de retroiluminacion | Edge LED |
| Tiempo de respuesta | 8 ms |
| Diagonal de pantalla | 68.59 cm |
| Intervalo de escaneado vertical | 48 - 75 Hz |
| Resolucion de la pantalla | 1920x1080 Full HD |
| Compatible con HDR | No |
| Tecnologia de visualizacion | LED |
| Display brightness (typical) | 300 cd / m ² |
| Cobertura NTSC (tipica) | 72% |
| 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 | 0.3114 x 0.3114 mm |
| Tamano visible, vertical | 33.6 cm |
| Otras características | HDMI |
| | No |
| Gestion de cables | Si |
| Control de energia | Clase de eficiencia energetica (HDR) |
| | No disponible |
| Clase de eficiencia energetica (SDR) | D |
| Consumo energetico | 17 W |
| Longitud del cable | 1.8 m |
| Escala de eficiencia energetica | |

De A a G**Consumo de energia (max)****30 W****Consumo de energia (inactivo)****0.3 W****Frecuencia de entrada AC****50/60 Hz****Consumo de energia (SDR) por 1000 horas****17 kWh****Consumo de energia (apagado)****0.3 W****Voltaje de entrada AC****100 - 240 V****Diseño****Ancho del marco (inferior)****1.57 cm****Ancho del marco (lateral)****1.27 cm****Color del producto****Negro****Ancho del marco (superior)****1.29 cm****Posicionamiento de mercado****Hogar****Contenido del embalaje****Stand incluido****Si****Cables incluidos****Corriente alterna, DisplayPort****Guía de configuración rápida****Si****Conexion****Wifi****No disponible****Condiciones ambientales****Intervalo de humedad relativa durante almacenaje****5 - 90%****Altitud no operativa****0 - 12191 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**

| |
|--|
| Contenido del empaque |
| Longitud del cable DisplayPort |
| 1.8 m |
| Desempeno |
| Flicker free technology |
| Si |
| AMD FreeSync |
| No |
| HDCP version |
| 1.4 |
| Tecnologia Low Blue Light (baja luz azul) |
| Si |
| NVIDIA G-SYNC |
| No |
| Caracteristicas de administracion |
| Exhibicion en pantalla (OSD) |
| Si |
| Ergonomia |
| Conectar y usar (Plug and Play) |
| Si |
| Giratorio |
| No |
| Ajustes de altura |
| No |
| Angulo de inclinacion |
| -5 - 21° |
| Ranura para cable de seguridad |
| Si |
| Interfaces de montaje VESA |
| 100 x 100 mm |
| montaje VESA |
| Si |
| Indicadores LED |
| Si |
| Ajuste de la inclinacion |
| Si |
| Eje |
| No |
| \$2,767.59MN |