



## DELL Plus S2725HS LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro, Plata

Ref.: MN5523405 P/N: DELL-S2725HS

### Detalle del producto

Monitor FHD de 68,58 cm (27") que optimiza la comodidad ocular y ofrece gráficos impresionantes con una acústica excepcional y un diseño inspirado en su estilo de vida.

- 68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS
- 8ms, 16:9, 250cd/m<sup>2</sup>, 1500:1

### Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS, 16:9, 250cd/m<sup>2</sup>, 16.78M, 8ms, 178°/178°, 1500:1 Monitor FHD de 68,58 cm (27") que optimiza la comodidad ocular y ofrece gráficos impresionantes con una acústica excepcional y un diseño inspirado en su estilo de vida. 68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 Edge LED IPS 8ms, 16:9, 250cd/m<sup>2</sup>, 1500:1 HDMI

Diagonal de la pantalla 68,6 cm (27")

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 Blanco

Altavoces incorporados Si

Número de altavoces 2

Potencia estimada RMS 10 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 / m<sup>2</sup>

Tiempo de respuesta 8 ms  
Pantalla antirreflectante Si  
Forma de la pantalla Plana  
Formato de vídeo soportado 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p  
Razón de contraste (típica) 1500:1  
Nombre del color Ash White  
Máxima velocidad de actualización 100 Hz  
Ángulo de visión, horizontal 178°  
HDMI Si  
Bisel frontal Negro  
Ángulo de visión, vertical 178°  
Número de puertos HDMI 2  
Número de colores de la pantalla 16,78 millones de colores  
Versión HDMI 1.4  
Tiempo de respuesta (rápido) 5 ms  
Color de pies Blanco  
Tamaño de píxel 0,3114 x 0,3114 mm  
Densidad del píxel 82 ppp  
Intervalo de escaneado horizontal 30 - 110 kHz  
Intervalo de escaneado vertical 48 - 100 Hz  
Tamaño visible, horizontal 59,8 cm  
Tamaño visible, vertical 33,6 cm  
Salida de auriculares No  
Dureza de la superficie 3H  
Stand incluido Si  
Entrada de CA Si  
Cables incluidos Corriente alterna, HDMI  
Cobertura sRGB (típica) 99%  
Guía de configuración rápida Si  
Ancho del dispositivo (con soporte) 609,7 mm  
Profundidad dispositivo (con soporte) 200,4 mm  
Interfaz de panel de montaje 100 x 100 mm  
Altura del dispositivo (con soporte) 517,5 mm  
Gestión de cables Si  
Longitud del cable HDMI 1,8 m  
Peso (con soporte) 6,08 kg  
Ranura para cable de seguridad Si  
Ancho (sin base) 609,7 mm  
Profundidad (sin base) 59 mm  
Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington  
Ajustes de altura Si  
Altura (sin base) 354,2 mm  
Peso del paquete 8,41 kg  
Peso (sin base) 4,3 kg  
Altura ajustable (máx.) 13 cm  
Eje Si  
Ancho del marco (lateral) 5,9 mm  
Ángulo de pivote -90 - 90°  
Ancho del marco (superior) 5,89 mm  
Giratorio Si  
Ancho del marco (inferior) 1,2 cm  
Clase de eficiencia energética (SDR) D  
Ángulo de giro (alcance) -30 - 30°  
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas 17 kWh

Ajuste de la inclinación Si  
Ángulo de inclinación -5 - 21°  
Consumo energético 17 W  
Exhibición en pantalla (OSD) Si  
Consumo de energía (inactivo) 0,4 W  
Consumo de energía (max) 45 W  
Consumo de energía (apagado) 0,3 W  
Conectar y usar (Plug and Play) Si  
Indicadores LED Si  
Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C  
Voltaje de entrada AC 100 - 240 V  
Frecuencia de entrada AC 50/60 Hz  
Intervalo de temperatura de almacenaje -20 - 60 °C  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 80%  
Corriente de entrada 1.5 A  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 5 - 90%  
Altitud de funcionamiento 0 - 5000 m  
Tipo de fuente de alimentación Interno  
Altitud no operativa 5000 - 12192 m  
Escala de eficiencia energética De la A a la G  
Certificados de sostenibilidad ENERGY STAR  
No contiene PVC/BFR  
Total de huella de carbono (kg of CO2e) 199  
Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e) 91,142  
Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e) 15,721  
Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e) 83,978  
Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e) 8,159  
Versión de PAIAGaBi version 1, 2024  
Libre de metales pesados Hg (mercurio)  
Certificados de conformidad RoHS  
Cumplimiento de sostenibilidad 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*