



## DELL Pro Plus P2725H\_WOST pantalla para PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Ref.: MN54273520 P/N: DELL-P2725HWO

### Detalle del producto

Mantenga su nivel de productividad. Disfrute de una mayor comodidad visual y una conectividad fluida con este monitor FHD de 27 pulgadas (sin soporte), que cuenta con una comodidad visual de 4 estrellas según TÜV.

- 68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 LED IPS
- 8ms, 16:9, 300cd/m<sup>2</sup>, 1500:1

### Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 LED IPS, 16:9, 300cd/m<sup>2</sup>, 16.7M, 8ms, 178°/178°, 1500:1 Mantenga su nivel de productividad. Disfrute de una mayor comodidad visual y una conectividad fluida con este monitor FHD de 27 pulgadas (sin soporte), que cuenta con una comodidad visual de 4 estrellas según TÜV. 68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 LED IPS 8ms, 16:9, 300cd/m<sup>2</sup>, 1500:1 USB, VGA, HDMI, DisplayPort

NVIDIA G-SYNC No

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

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 Si

Color del producto Negro

Altavoces incorporados No

Cámara incorporada No

montaje VESA Si

Tipo HD Full HD

Tipo de pantalla IPS

Retroiluminación LED Si

Tipo de retroiluminación LED

Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) Si

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul) Si

Versión de conector USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Brillo de la pantalla (típico) 300 cd / m<sup>2</sup>

Tiempo de respuesta 8 ms

Número de puertos ascendentes USB Tipo B1  
Pantalla antirreflectanteSi  
Forma de la pantallaPlana  
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A3  
Cantidad de puertos downstream USB tipo C1  
Formatos gráficos soportados640 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)  
Formato de vídeo soportado480p, 576p, 720p, 1080p  
Suministro de potencia USB Si  
Entrega de energía USB (USB Power Delivery) de hasta15 W  
Razón de contraste (típica)1500:1  
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)1  
Máxima velocidad de actualización100 Hz  
Ángulo de visión, horizontal178°  
Bisel frontalNegro  
Ángulo de visión, vertical178°  
HDMI Si  
Número de puertos HDMI1  
Número de colores de la pantalla16,7 millones de colores  
Versión HDMI1.4  
Tiempo de respuesta (rápido)5 ms  
Tamaño de píxel0,3114 x 0,3114 mm  
Cantidad de DisplayPorts1  
Densidad del píxel81,57 ppp  
Versión de DisplayPort1.2  
Intervalo de escaneado horizontal30 - 83 kHz  
Intervalo de escaneado vertical48 - 76 Hz  
Tamaño visible, horizontal59,8 cm  
Tamaño visible, vertical33,6 cm  
Tamaño visible, diagonal68,6 cm  
Salida de auricularesNo  
HDCP Si  
Dureza de la superficie3H  
HDCP versión1.4  
Stand incluidoNo  
Entrada de CASi  
Cables incluidosCorriente alterna, DisplayPort, HDMI, USB  
Cobertura sRGB (típica)99%  
Guía de configuración rápidaSi  
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm  
Longitud del cable DisplayPort1,8 m  
Longitud del cable HDMI1,8 m  
Gestión de cablesSi  
Ancho (sin base)610,7 mm  
Ranura para cable de seguridadSi  
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington  
Profundidad (sin base)50 mm  
Altura (sin base)354,7 mm  
Ajustes de alturaNo  
Peso (sin base)4,03 kg  
Peso del paquete6,8 kg  
EjeNo  
Ancho del marco (lateral)6,4 mm  
Ancho del marco (superior)6,4 mm

GiratorioNo  
Clase de eficiencia energética (SDR)D  
Ancho del marco (inferior)1,2 cm  
Clase de eficiencia energética (HDR)No disponible  
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas16 kWh  
Ajuste de la inclinaciónNo  
Consumo energético15,8 W  
Consumo de energía (inactivo)0,3 W  
Exhibición en pantalla (OSD)Si  
Consumo de energía (max)74 W  
Consumo de energía (apagado)0,3 W  
Conectar y usar (Plug and Play)Si  
Voltaje de entrada AC100 - 240 V  
Indicadores LEDSi  
Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C  
Longitud del cable USB1,8 m  
Intervalo de temperatura de almacenaje-20 - 60 °C  
Frecuencia de entrada AC50/60 Hz  
Corriente de entrada1.5 A  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 80%  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%  
Altitud de funcionamiento0 - 5000 m  
Tipo de fuente de alimentaciónInterno  
Altitud no operativa0 - 12192 m  
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G  
Tecnología ComfortView de DellSi  
Certificados de sostenibilidadENERGY STAR, TCO  
No contieneArsénico, Mercurio, PVC/BFR  
Total de huella de carbono (kg of CO2e)177  
Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)80,181  
Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)12,744  
Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)77,349  
Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)6,726  
Versión de PAIAGaBi version 1, 2024  
Certificados de conformidadRoHS, TÜV mark  
Compatibilidad de Dell Display Manager (DDM)Si  
Sistema operativo Windows soportadoWindows 10, Si  
Sistema operativo MAC soportadoMacOS  
Cumplimiento de sostenibilidadSi

---

*\*\* 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*