



DELL P Series P2425H pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Ref.: MN53106427 P/N: DELL-P2425H

148,59 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

Mantenga su nivel de productividad. Disfrute de una comodidad visual mejorada y una conectividad perfecta con este monitor Full HD, con certificación TÜV de 4 estrellas por su comodidad ocular.

- 60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 LED IPS
- 8ms, 16:9, 250cd/m², 1500:1

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 LED IPS, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 8ms, 178°/178°, 1500:1 Mantenga su nivel de productividad. Disfrute de una comodidad visual mejorada y una conectividad perfecta con este monitor Full HD, con certificación TÜV de 4 estrellas por su comodidad ocular. 60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 LED IPS 8ms, 16:9, 250cd/m², 1500:1 USB, VGA, HDMI, DisplayPort

Diagonal de la pantalla 60,5 cm (23.8")

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 Si

Color del producto Negro

Altavoces incorporados No

Cámara incorporada No

montaje VESA Si

País de origen China

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

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

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul) Si

Brillo de la pantalla (típico) 250 cd / m²

Tiempo de respuesta 8 ms

Número de puertos ascendentes USB Tipo B1
Pantalla antirreflectanteSi
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A3
Forma de la pantallaPlana
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)
Suministro de potencia USB Si
Formato de vídeo soportado480p, 576p, 720p, 1080p
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°
Ángulo de visión, vertical178°
Bisel frontalNegro
HDMI Si
Número de puertos HDMI1
Número de colores de la pantalla16,7 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido)5 ms
Versión HDMI1.4
Color de piesGris
Tamaño de píxel0,2745 x 0,2745 mm
Cantidad de DisplayPorts1
Densidad del píxel92,53 ppp
Versión de DisplayPort1.2
Intervalo de escaneado horizontal30 - 110 kHz
Intervalo de escaneado vertical48 - 100 Hz
Tamaño visible, horizontal52,7 cm
Tamaño visible, vertical29,6 cm
Tamaño visible, diagonal60,5 cm
Salida de auricularesNo
HDCP Si
Dureza de la superficie3H
HDCP versión1.4
Stand incluidoSi
Entrada de CA Si
Cables incluidosCorriente alterna, DisplayPort, USB tipo A a USB tipo B
Cobertura sRGB (típica)99%
Guía de configuración rápidaSi
Ancho del dispositivo (con soporte)538,6 mm
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)181,8 mm
Longitud del cable DisplayPort1,8 m
Altura del dispositivo (con soporte)364 mm
Gestión de cablesSi
Peso (con soporte)4,61 kg
Ancho (sin base)538,6 mm
Ranura para cable de seguridadSi
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Profundidad (sin base)50 mm
Ajustes de alturaSi
Altura (sin base)314,2 mm
Peso (sin base)3,12 kg

Peso del paquete 6,78 kg
Altura ajustable (máx.) 15 cm
Eje Si
Ancho del marco (lateral) 5,8 mm
Ángulo de pivote -90 - 90°
Ancho del marco (superior) 5,8 mm
Ancho del marco (inferior) 1,2 cm
Clase de eficiencia energética (SDR) C
Giratorio Si
Ángulo de giro (alcance) -45 - 45°
Clase de eficiencia energética (HDR) No disponible
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas 12 kWh
Ajuste de la inclinación Si
Ángulo de inclinación -5 - 21°
Consumo energético 11,7 W
Exhibición en pantalla (OSD) No
Consumo de energía (inactivo) 0,3 W
Consumo de energía (max) 65 W
Consumo de energía (apagado) 0,3 W
Conectar y usar (Plug and Play) Si
Indicadores LED Si
Voltaje de entrada AC 100 - 240 V
Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C
Longitud del cable USB 1,8 m
Intervalo de temperatura de almacenaje -20 - 60 °C
Frecuencia de entrada AC 50/60 Hz
Corriente de entrada 1.5 A
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 80%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 5 - 90%
Tipo de fuente de alimentación Interno
Altitud de funcionamiento 0 - 5000 m
Escala de eficiencia energética De la A a la G
Altitud no operativa 0 - 12192 m
Tecnología ComfortView de Dell Si
Certificados de sostenibilidad TÜV mark
No contiene Arsénico, Mercurio, PVC/BFR
Total de huella de carbono (kg of CO2e) 155
Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e) 80,6
Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e) 12,71
Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e) 57,66
Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e) 4,03
Versión de PAIAGaBi version 1, 2024
Compatibilidad de Dell Display Manager (DDM) Si
Sistema operativo Windows soportado Windows 10, Si
Sistema operativo MAC soportado MacOS
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.*