



## DELL P Series P2422H LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Píxeles Full HD LCD Negro

**Marca :** DELL

**Familia de productos:** P Series

**Código del producto:** P2422H

**Nombre del producto :**  
P2422H

DELL P Series P2422H. Diagonal de la pantalla: 60,5 cm (23.8"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 8 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Conector USB incorporado, Versión de conector USB: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	60,5 cm (23.8")	Entrada de CA	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	<b>Ergonomía</b>	
Tipo HD *	Full HD	montaje VESA *	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Tecnología de visualización *	LCD	Ranura para cable de seguridad *	✓
Tipo de pantalla *	IPS	Ajustes de altura *	✓
Tipo de retroiluminación	LED	Ajuste de altura	15 cm
Pantalla táctil *	✗	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m²	Giratorio	✓
Tiempo de respuesta	8 ms	Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Pantalla antirreflectante	✓	Ángulo de inclinación	-5 - 21°
Forma de la pantalla *	Plana	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Formatos gráficos soportados	1920 x 1080 (HD 1080)	Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Formato de vídeo soportado	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Indicadores LED	Poder
Relación de aspecto	16:9	Ajuste de la inclinación	✓
Razón de contraste (típica) *	1000:1	<b>Control de energía</b>	
Máxima velocidad de actualización *	60 Hz	Clase de eficiencia energética (SDR) *	C
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	12 kWh
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0,3 W
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Consumo de energía (max)	48 W
Tiempo de respuesta (rápido)	5 ms	Consumo de energía (apagado)	0,2 W
Tamaño de pixel	0,2745 x 0,2745 mm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Densidad del pixel	93 ppp	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 83 kHz	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Intervalo de escaneado vertical	50 - 76 Hz	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tamaño visible, horizontal	52,7 cm	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Tamaño visible, vertical	29,6 cm		
Tamaño visible, diagonal	60,5 cm		
Diagonal de pantalla	60,47 cm		

Exhibición		Condiciones ambientales	
Profundidad de color	6 bit	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Cobertura sRGB (típica)	99%	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Desempeño		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Multimedia		Contenido del embalaje	
Altavoces incorporados *	✗	Stand incluido	✓
Cámara incorporada *	✗	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, HDMI, USB, VGA
Diseño		Guía de configuración rápida	✓
Posicionamiento de mercado *	Hogar	Peso y dimensiones	
Color del producto *	Negro	Ancho del dispositivo (con soporte)	537,8 mm
Bisel frontal	Negro	Profundidad dispositivo (con soporte)	179,6 mm
Soporte desmontable	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	496,1 mm
Color de pies	Plata	Peso (con soporte)	5,15 kg
Libre de metales pesados	Hg (mercurio)	Ancho (sin base)	53,8 cm
Puertos e Interfaces		Profundidad (sin base)	5,21 cm
Conector USB incorporado *	✓	Altura (sin base)	31,9 cm
Versión de conector USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (sin base)	3,39 kg
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo B	Ancho del marco (lateral)	5,38 mm
Número de puertos ascendentes	1	Ancho del marco (superior)	5,38 mm
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	4	Ancho del marco (inferior)	1,67 cm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Empaquetado	
HDMI *	✓	Peso del paquete	7,95 kg
Número de puertos HDMI	1	Sostenibilidad	
Versión HDMI	1.4	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS
Cantidad de DisplayPorts	1	No contiene	PVC/BFR
Versión de DisplayPort	1.2	Datos logísticos	
Salida de auriculares *	✗	Código de Sistema de Armomización (SA)	85285210
HDCP	✓		