



## DELL P Series P2422H LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles 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 Pixeles, 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

Diagonal de la pantalla *	60,5 cm (23.8")
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles
Tipo HD *	Full HD
Relación de aspecto nativa *	16:9
Tecnología de visualización *	LCD
Tipo de pantalla *	IPS
Tipo de retroiluminación	LED
Pantalla táctil *	✗
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m <sup>2</sup>
Tiempo de respuesta	8 ms
Pantalla antirreflectante	✓
Forma de la pantalla *	Plana
Formatos gráficos soportados	1920 x 1080 (HD 1080)
Formato de vídeo soportado	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Relación de aspecto	16:9
Razón de contraste (típica) *	1000:1
Máxima velocidad de actualización *	60 Hz
Ángulo de visión, horizontal	178°
Ángulo de visión, vertical	178°
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido)	5 ms
Tamaño de pixel	0,2745 x 0,2745 mm
Densidad del pixel	93 ppp
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 83 kHz
Intervalo de escaneado vertical	50 - 76 Hz
Tamaño visible, horizontal	52,7 cm
Tamaño visible, vertical	29,6 cm
Tamaño visible, diagonal	60,5 cm
Diagonal de pantalla	60,47 cm

### Puertos e Interfaces

Entrada de CA	✓
<b>Ergonomía</b>	
montaje VESA *	✓
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Ranura para cable de seguridad *	✓
Ajustes de altura *	✓
Ajuste de altura	15 cm
Ángulo de pivot	-90 - 90°
Giratorio	✓
Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Ángulo de inclinación	-5 - 21°
Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Indicadores LED	Poder
Ajuste de la inclinación	✓

### Control de energía

Clase de eficiencia energética (SDR) *	C
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	12 kWh
Consumo de energía (inactivo) *	0,3 W
Consumo de energía (max)	48 W
Consumo de energía (apagado)	0,2 W
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C

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	
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	5 - 90%	
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
		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		✓
Color del producto *	Negro		
Bisel frontal	Negro	Peso y dimensiones	
Soporte desmontable	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	537,8 mm
Color de pies	Plata	Profundidad dispositivo (con soporte)	179,6 mm
Libre de metales pesados	Hg (mercurio)	Altura del dispositivo (con soporte)	496,1 mm
Puertos e Interfaces		Peso (con soporte)	5,15 kg
Conector USB incorporado *	✓	Ancho (sin base)	53,8 cm
Versión de conector USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profundidad (sin base)	5,21 cm
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo B	Altura (sin base)	31,9 cm
Número de puertos ascendentes	1	Peso (sin base)	3,39 kg
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	4	Ancho del marco (lateral)	5,38 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Ancho del marco (superior)	5,38 mm
HDMI *	✓	Ancho del marco (inferior)	1,67 cm
Número de puertos HDMI	1	Empaquetado	
Versión HDMI	1.4	Peso del paquete	7,95 kg
Cantidad de DisplayPorts	1	Sostenibilidad	
Versión de DisplayPort	1.2	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS
Salida de auriculares *	✗	No contiene	PVC/BFR
HDCP	✓	Datos logísticos	
		Código de Sistema de Armomización (SA)	85285210