



MONITOR HP P22V G5 LCD 21.4 1920X1080 FULL HD 75HZ HDMI NEGRO

El Monitor HP P22v G5 LED de 21.5 es un dispositivo diseñado para ofrecer una experiencia visual de alta calidad. Con una resolución de pantalla de 1920 x 1080 píxeles, proporciona imágenes nítidas y detalladas, ideal para entornos de trabajo y uso diario. La tecnología de retroiluminación Edge LED garantiza un brillo uniforme y una excelente reproducción del color, con una cobertura NTSC típica del 72% y una profundidad de color de 8 bits, lo que permite visualizar hasta 16.7 millones de colores. Este monitor cuenta con un tiempo de respuesta de 5 ms y una frecuencia de actualización máxima de 75 Hz, lo que contribuye a una visualización fluida, especialmente en aplicaciones de oficina y multimedia. La relación de contraste dinámica de 8000000:1 y la relación de aspecto nativa de 16:9 mejoran la calidad de la imagen, mientras que la pantalla antirreflejante minimiza los reflejos y mejora la comodidad visual. El diseño del monitor es plano, con un tamaño visible horizontal de 47.9 cm y vertical de 26 cm. Su ángulo de visión es amplio, alcanzando 178° tanto en vertical como en horizontal, lo que permite una visualización clara desde diferentes posiciones. La pantalla tiene una densidad de píxel de 103 ppi y un tamaño de píxel de 0.25 x 0.24 mm, lo que asegura una buena definición de imagen. El monitor incluye un puerto HDMI, facilitando la conexión a diversos dispositivos. Además, es compatible con el montaje VESA, lo que permite una instalación flexible en diferentes entornos. El consumo energético es eficiente, con un consumo máximo de 21 W y un consumo en estado inactivo de solo 0.5 W. Con un peso de 2.8 kg (con soporte) y dimensiones de 504.2 mm de ancho, 386.9 mm de altura y 180.5 mm de profundidad (con soporte), este monitor es fácil de integrar en cualquier espacio de trabajo. La tecnología Flicker Free ayuda a reducir la fatiga visual durante largas horas de uso. El HP P22v G5 es un monitor orientado al segmento de negocios, ideal para quienes buscan un equilibrio entre rendimiento y eficiencia. Su diseño elegante en color negro se adapta a cualquier entorno profesional.

Puertos e Interfaces

Conector USB incorporado

No

Salida de auriculares

No

Version HDMI

1.4

Numero de puertos HDMI

1

Cantidad de DisplayPorts

0

Multimedia

Camara incorporada

No

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

567 mm

Profundidad (sin base)

50.8 mm

Profundidad del paquete

121 mm

Profundidad dispositivo (con soporte)

180.5 mm

Ancho del dispositivo (con soporte)

504.2 mm

Peso (con soporte)

2.8 kg
Peso del paquete
4.3 kg
Ancho (sin base)
504.2 mm
Altura del paquete
387 mm
Altura del dispositivo (con soporte)
386.9 mm
Altura (sin base)
303 mm
Detalles tecnicos
Pais de origen
China
Exhibicion
Intervalo de escaneado horizontal
54 - 88.1 kHz
Numero de colores de la pantalla
16.7 millones de colores
Angulo de vision, horizontal
178°
Densidad del pixel
103 ppi
Diagonal de la pantalla
21.4";
Pantalla tactil
No
Tamano visible, horizontal
47.9 cm
Tipo de pantalla
VA
Forma de la pantalla
Plana
Profundidad de color
8 bit
Maxima velocidad de actualizacion
75Hz
Angulo de vision, vertical
178°
Razon de contraste (tipica)
3000:1
HDCP
Si
Relacion de aspecto nativa
16:9
Gama de colores
72%
Tipo de retroiluminacion
Edge LED
Tiempo de respuesta

| |
|--|
| 5 ms |
| Intervalo de escaneado vertical |
| 48 - 75 Hz |
| Resolucion de la pantalla |
| 1920x1080 Full HD |
| Relacion de contraste (dinamico) |
| 8000000:1 |
| RGB colour space |
| NTSC |
| Tecnologia de visualizacion |
| LCD |
| Display brightness (typical) |
| 200 cd / m² |
| Cobertura NTSC (tipica) |
| 72% |
| Tipo HD |
| Full HD |
| Pantalla antirreflejante |
| Si |
| Formatos graficos soportados |
| 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800 (WXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080) |
| Tamano de pixel |
| 0.25 x 0.24 mm |
| Tamano visible, vertical |
| 26 cm |
| Otras características |
| HDMI |
| Si |
| Control de energia |
| Consumo energetico |
| 11 W |
| Consumo de energia (max) |
| 21 W |
| Consumo de energia (inactivo) |
| 0.5 W |
| Frecuencia de entrada AC |
| 50/60 Hz |
| Voltaje de entrada AC |
| 100 - 240 V |
| Diseno |
| Color del producto |
| Negro |
| Posicionamiento de mercado |
| Negocios |
| Contenido del embalaje |
| Cables incluidos |
| Corriente alterna, HDMI |
| Condiciones ambientales |

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje

5 - 95%

Intervalo de temperatura operativa

5 - 35 Â°C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

20 - 80%

Audio

Altavoces incorporados

No

Desempeno

Segmento HP

Negocios

Flicker free technology

Si

AMD FreeSync

No

NVIDIA G-SYNC

No

Ergonomia

Ajustes de altura

No

Angulo de inclinacion

-5 - 23Â°

Interfaces de montaje VESA

100 x 100 mm

montaje VESA

Si

Ajuste de la inclinacion

Si

\$2,039.43MN