

Monitor HP 24m



Aspecto increíble. Funciona aún mejor.

Disfruta de una experiencia de gran pantalla con este elegante monitor HP. La avanzada tecnología IPS proporciona ángulos de visualización muy amplios de hasta 178° con detalles coherentes y colores vibrantes. Este monitor FHD¹ con un diseño ultrafino y casi sin bordes te proporciona las conexiones que necesitas a un gran precio para conectar fácilmente tu ordenador o portátil.



Más pantalla en menos espacio

Disfruta de más espacio de escritorio del que creías posible gracias a este monitor HP ultrafino. El atractivo diseño de microborde añade belleza a cualquier entorno.

Experiencia de visualización inolvidable

Este monitor FHD¹ te proporciona la combinación de la tecnología IPS y ángulos de visualización muy amplios para proporcionarte una espectacular panorámica de hasta 178°. Ver para creer.

Fácil conectividad

Obtén la calidad de imagen que buscas sin necesidad de llaves adicionales. Conecta cómodamente tus dispositivos con los puertos VGA y HDMI, y disfruta de una imagen clara y nítida en FHD.¹

¹ Se requiere contenido de Full high-definition (FHD) para ver imágenes FHD.

Monitor HP 24m



Tamaño de la pantalla	60,45 cm (23,8")
Proporción	16:9 ¹
Tipo de pantalla	IPS con retroiluminación LED
Densidad de píxeles	0,274 mm
Tiempo de respuesta	5 ms gris a gris ¹
Brillo	250 cd/m ² ¹
Relación de contraste	1000:1 estático ¹
ángulo de visualización	178° en horizontal; 178° en vertical
Color del producto	Negro
Resolución	FHD (1920 x 1080 a 60 Hz)
Resoluciones admitidas	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
Frecuencia de barrido de pantalla (horizontal)	Hasta 80 kHz
Frecuencia de barrido de pantalla (vertical)	Hasta 60 Hz
Funciones de la pantalla	Antirreflectante; Selección de idioma; Controles en pantalla; Plug and Play; Controles de usuario; Programable por el usuario
Tipo de entrada de la pantalla	1 HDMI 1.4 (compatible con HDCP); 1 VGA
Características físicas de seguridad	Preparado para bloqueo de seguridad ³
Ángulo de movimiento de la pantalla	Inclinación: De -5 a +20°
Software de gestión	Utilidad de patrón de ajuste automático
Especificaciones del entorno	Cristal de pantalla sin arsénico; Nivel bajo de halógeno; Retroiluminación de pantalla sin mercurio ²
Rendimiento de energía	Clase de eficiencia energética: A+; Consumo de energía anual: 20 kWh; Espera: 0,29 W;
Opciones de mandos de usuario de la pantalla	Brillo; Control de color; Contraste; Salir; Control de imagen; Control de entrada; Idioma; Gestión; Control de menú; Control de encendido
Dimensiones del producto	54,27 x 3,75 x 33,05 cm Solo parte principal. 54,27 x 18,9 x 41,9 cm With stand Empaquetado: 61 x 14,2 x 41 cm
Peso	2,84 kg; Empaquetado: 5 kg
Margen de temperaturas operativas	5 a 35°C
Margen de temperaturas operativas	De 5 a 35°C
Intervalo de humedad en funcionamiento	Del 20 al 80% sin condensación
Certificaciones y conformidades	MEPS de Australia-Nueva Zelanda; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CEL de nivel 1; C-Tick; cTUVus; EAC; Energy Star; E-standby; EUP Lot-6; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC/KCC; MEPS; Certificación Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8.1 y Windows 7); TÜV Bauart; VCCI; MEPS de Vietnam; WEEE; ISC; Low blue light; UkrSEPRO; MEPS de Sudáfrica; Etiqueta de energía para Ucrania
Fuente de alimentación	Voltaje de entrada de 100 a 240 VCA
Garantía	Garantía limitada de 1 año en piezas y mano de obra.
Contenido de la caja	Cable de alimentación CA; Documentación; Cable HDMI; Adaptador de alimentación; Cable VGA
País/región de origen	Fabricado en China
Nº de producto	3WL46AA
Información para pedidos	3WL46AA#ABB: 192545212885; 3WL46AA#ABU: 192545212892; 3WL46AA#ABV: 192545212946; 3WL46AA#ABY: 192545212915; 3WL46AA#ACQ: 192545212939; 3WL46AA#UUG: 192545212953; 3WL46AA#UUJ: 192545212908

¹ Todas las especificaciones representan las especificaciones típicas proporcionadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede variar y ser más alto o más bajo.

² Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos tienen un nivel bajo de halógeno. Las piezas de servicio obtenidas después de la compra podrían no tener un nivel bajo de halógeno.

³ El candado se vende por separado.

