

Monitor HP 22f



Increíblemente fina. A un precio irresistible.

Obtén la calidad de imagen nítida que anhelas gracias a esta pantalla de microborde ultradelgada que cuenta con un atractivo diseño en aluminio e inmersivos ángulos de visualización muy amplios. Desde la navegación de contenido a la retransmisión de ocio, te permite ver el mundo de una forma totalmente nueva.



Diseño atractivo y ultradelgado

Esta pantalla ultracompacta construida en metal ligero y de alta resistencia con un acabado mate y de resina pulida ofrece al hogar un aspecto y apariencia modernos a un gran precio.

Excepcional de borde a borde

Gracias a su panel IPS realista, la pantalla de microborde ofrece ángulo de visualización muy amplios, así como una calidad de imagen clara y nítida. Es una experiencia de visualización amplia, perfecta para configuraciones de doble pantalla.

Lleno de funciones de entretenimiento

Experimenta la nítida y clara diferencia que proporciona la resolución FHD¹ a todo tu contenido. Además, gracias a AMD FreeSync™², los juegos de PC están libres de imágenes borrosas.

Monitor HP 22f

Incluye

Pantalla Full HD/pantalla de 1080p

Prepárate para disfrutar de unos elementos visuales brillantes y unas imágenes más nítidas con la calidad increíble de esta impresionante pantalla FHD.

Pantalla con micro-borde

Virtualmente sin bisel que rodee la pantalla, una experiencia de visualización ultra amplia que permite la instalación de varios monitores sin problemas.

Dé un paso hacia lo mejor

No importa donde esté, un monitor IPS HP ofrece imágenes claras y vivas. La tecnología IPS garantiza uniformidad y precisión de imagen a través de una gama de visualización muy amplia. Disfrute de la misma experiencia de visualización ancha como tablets premium y dispositivos móviles.

Tecnología AMD® FreeSync™

Verás y sentirás la diferencia de una jugabilidad sensible y fluida. AMD® FreeSync™ hace que las interrupciones en pantalla, los retrasos de entrada y roturas de pantalla sean cosa del pasado gracias a la sincronización de la frecuencia de actualización con la GPU.

Comparte la vista panorámica

Detalles vibrantes desde prácticamente cualquier posición con color uniforme y claridad de imagen a lo largo de los ángulos de visión verticales y horizontales de 178° ultra anchos.

Panel antirreflectante

Disfrute del sol y de su contenido favorito con este panel antirreflectante. No reflectante y de bajo brillo, significa que obtendrá menos reflejos cuando esté fuera.

Diseño compacto y elegante

Obtenga todo lo que necesita en un paquete elegante. Solo una conexión a la pared que elimina el desorden de los cables. Su diseño compacto le ofrece más espacio para una experiencia informática mejorada.

Diseño moderno

Gracias a un diseño elegante, esta pantalla moderna complementa a su dispositivo más reciente y se integra a la perfección en el hogar moderno.

Ajusta tu visión

Ajusta la pantalla a tus preferencias personales con una inclinación de 5° hacia adelante y 25° hacia atrás.

Imágenes perfectas

Videos y juegos cobran vida con menos interrupciones o distorsiones para una reproducción más realista con tiempo de respuesta de gris a gris de 5 milisegundos.

Low Blue Light

El modo Low Blue Light cambia sutilmente los colores de la pantalla a una gama más cálida, al tiempo que vuelven los blancos más naturales y ayuda a bajar el nivel de esfuerzo para la vista.

Gran detalle

Claridad increíble gracias a una relación de contraste dinámico de 10.000.000:1 para negros más oscuros, blancos más brillantes y colores más nítidos.

³ FreeSync™ solo está disponible cuando está conectado en DisplayPort o HDMI. FreeSync es una tecnología de AMD® que está habilitada en pantallas FHD o QHD y que está diseñada para eliminar las interrupciones o el retraso en juegos y videos al bloquear una velocidad de actualización en la velocidad de imagen de la tarjeta gráfica. Se requieren monitores compatibles con AMD Radeon Graphics o AMD A-Series APU con puerto DisplayPort/HDMI. Se requiere controlador AMD 15.11 Crimson (o posterior) para admitir FreeSync por HDMI. Las velocidades de actualización adaptables varían según el monitor. Para obtener más información, visita www.amd.com/freesync.

⁴ Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones típicas de los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede ser superior o inferior.

Monitor HP 22f



Tamaño de la pantalla	54,6 cm (21,5")
Proporción	16:9
Tipo de pantalla	IPS con retroiluminación LED
Densidad de píxeles	0,247 mm
Tiempo de respuesta	5 ms gris a gris (con sobrecarga) ¹
Brillo	300 nits ¹
Relación de contraste	1000:1 ¹
Color del producto	Plateado
Resolución (máxima)	FHD (1920 x 1080 a 60 Hz)
Resoluciones admitidas	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1366 x 768; 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)	30-86 kHz
Frecuencia de barrido de pantalla (vertical)	48-75 Hz
Funciones de la pantalla	Antirreflectante; Antiestática; Conmutación en plano; Selección de idioma; Retroiluminación LED; Controles en pantalla; Plug and Play; Programable por el usuario
Tipo de entrada de la pantalla	1 HDMI 2.0 (compatible con HDCP); 1 VGA
Características físicas de seguridad	Preparado para bloqueo de seguridad ³
Software de gestión	HP Display Assistant
Especificaciones del entorno	Cristal de pantalla sin arsénico; Retroiluminación de pantalla sin mercurio; Bajo halógeno ²
Rendimiento de energía	Clase de eficiencia energética: F; Consumo de energía en modo activo: 18 W; Consumo de energía anual: 18 kWh; Espera: 0,23 W; Consumo de energía (modo activo): 18 W; Consumo de energía (modo apagado): 0,16 W
Opciones de mandos de usuario de la pantalla	Brillo; Control de color; Contraste; Salir; Control de imagen; Información; Fuente de entrada; Idioma; Gestión; Menú; Aceptar; Alimentación
Webcam	Sin cámara integrada
Dimensiones del producto	48,98 x 3,97 x 29,67 cm Sin soporte. 48,96 x 18 x 38 cm Con soporte Empaquetado: 56,8 x 13,2 x 38,7 cm
Peso	2,33 kg; Empaquetado: 4 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	BSMI; CB; CCC; CE; CEL de nivel 2; CSA; CSA-NRTL; EAC; E-standby; EUP Lot-6; FCC; GEMS; HRN N NO.201; ICES; IEC 60950-1; IS 1121; ISO 9241-307; KC; KCC; MEPS; Certificación Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8 y Windows 7); PSB; RCM; SABS IEC 60950-1; SASO; SmartWay Transport Partnership (NA); TUV Bauart; VCCI; ISC; Low blue light
Fuente de alimentación	Voltaje de entrada de 100 a 240 VCA
Garantía	1 año de garantía limitada
Contenido de la caja	Cable de alimentación AC; Documentación; Cable HDMI; Tarjeta de garantía; Póster de configuración; Adaptador de alimentación
Montaje VESA	No compatible con montaje VESA
Nº de producto	2XN58AA
Información para pedidos	192018365148
Con función táctil	Función táctil no habilitada
Píxeles por pulgada (PPP)	102 ppp
Profundidad de bits del panel	8 bits (6 bits + FRC)
Ángulo de visión vertical	178°
Ángulo de visión horizontal	178°
Giro	No swivel
Inclinación	De -5 a +25°
Pivot	No pivot
Rango de ajuste de altura	Sin ajuste de altura
Tratamiento de pantalla	Antirreflejo
Con función táctil	Función táctil no habilitada
Filtro de privacidad integrado	No

Monitor HP 22f

Notas al pie de mensajería

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

² FreeSync™ solo está disponible cuando está conectado en DisplayPort o HDMI. FreeSync es una tecnología de AMD® que está habilitada en pantallas FHD o QHD y que está diseñada para eliminar las interrupciones o el retraso en juegos y videos al bloquear una frecuencia de actualización en la velocidad de fotogramas de la tarjeta gráfica. Se requieren gráficas AMD Radeon o monitores compatibles APU AMD de la serie A con DisplayPort/HDMI Adaptive-Sync. Se requiere el controlador AMD 15.11 Crimson (o posterior) para admitir FreeSync via HDMI. Las velocidades de actualización adaptables varían según el monitor. Para obtener más información, visita www.amd.com/freesync.

Notas al pie de las especificaciones técnicas

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.

