



Productividad diaria

Gracias a este monitor FHD de 60,5 cm (23,8 pulgadas), podrás obtener una imagen excelente y mejorar la productividad, ya sea en casa o en la oficina. Este elegante monitor facilita el trabajo híbrido gracias a una pantalla definida y fluida, con un diseño sencillo que te permite realizar todas las tareas del día a día.



Vista completa

Disfruta de una experiencia de trabajo productiva e híbrida con excelentes vistas frontales de pantalla. Este monitor IPS cuenta con una resolución FHD y una tasa de actualización de 75 Hz^[1] para mostrar imágenes definidas y un movimiento fluido.

Diseño moderno. Ajuste fundonal.

Despeja tu mente y tu escritorio gracias a un monitor diseñado para adaptarse a cualquier espacio. Con su elegante bisel de 3 lados y microborde, la práctica gestión de cables y el compacto soporte con inclinación ajustable, nada distraerá tu atención.

Fácil de utilizar. Fácil de gestionar.

Simplifica tu espacio de trabajo al máximo para que puedas concentrarte en lo importante. Para configurar el monitor, personaliza los ajustes a través del botón intuitivo OSD del mando, o directamente desde la pantalla con HP Display Center^[2] y HP Display Manager^[3].

Incluye

Frecuencia de actualización de 75 Hz

Disfruta de unos videos fluidos y realistas, así como de unos detalles claros, gracias a la frecuencia de actualización de 75 Hz que proporciona un movimiento fluido de fotograma a fotograma. ^[1]

Panel IPS

Independientemente de dónde te encuentres, la tecnología IPS garantiza la precisión y uniformidad de la imagen desde amplios ángulos de visión horizontales y verticales de 178 grados.

Botón OSD Joypad

Nunca ha sido tan fácil configurar tu pantalla como con el botón Joypad OSD que permite ajustar el brillo, la resolución y el volumen.

Modo de luz azul baja

Mantén tu vista descansada gracias a los colores sutilmente más cálidos de la pantalla.

Cuidamos del medio ambiente

Cumplimos los estándares más recientes con las certificaciones EPEAT[®], ENERGY STAR[®] y TCO. ^[4]

Especificaciones

Tamaño de la pantalla (diagonal)	23.8"
Tecnología del panel	IPS
Tamaño de la pantalla (diagonal)	60,5 cm (23,8")
Relación de aspecto	16:9 ^[1]
Resolución nativa	FHD (1920 x 1080) ^[1,2]
Resoluciones compatibles	640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080
Distancia entre píxeles	0,27 x 0,27 mm
Brillo	250 nits ^[1]
Relación de contraste	1000:1 ^[1]
Tiempo de respuesta (típico)	GtG de 5 ms (con Overdrive) ^[1]
Dimensiones mínimas (ancho x fondo x alto)	53,89 x 5,14 x 32,36 cm (Sin soporte.)
Dimensiones con pie (ancho x fondo x alto)	53,89 x 18,05 x 39,79 cm
Peso	3,78 kg (Con soporte.)
Funciones de la pantalla	Controles en pantalla; Modo Low Blue Light; Antirreflejo
Controles en pantalla	Brillo; Control de entrada; Gestión; Información; Salida; Control de color; Control de imagen; Control de energía; Control de menú
Colores de la pantalla	Hasta 16,7 millones de colores ^[3]
Frecuencia de escaneo de la pantalla (horizontal)	30-86 kHz
Frecuencia de escaneo de la pantalla (vertical)	48-75 Hz
Cámara	Sin cámara integrada
Potencia	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Consumo energético	30 W (máximo), 20 W (típico), 0,5 W (en espera)
Rango de temperaturas operativas	De 5 a 35 °C
Rango de humedades operativas	HR del 20 al 80%
Especificaciones de impacto sostenible	El amortiguador de pulpa de papel moldeado del interior de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable; 85 % de plástico de circuito cerrado ITE derivado; Bajo contenido en halógenos
Certificados y conformidades	Marca S de Argentina; MEPS de Australia; Bauart; CB; CE; CEL; CCC de China; C-Tick; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; EUP Lote-5; EUP Lot-6; FCC; ISO 9241-307; Requisitos de KC (coreanos); Requisitos de KCC (coreano); E-standby de Corea; Certificación Microsoft WHQL; NOM (México); PSB (Singapur); RCM; BSMI (Taiwán); Certificación TCO; Certificación TCO Certified Edge; VCCI; MEPS de Vietnam; ISC; EUP Lote-26; Etiqueta energética de China (CEL) de nivel 2; Etiqueta energética de Ucrania; Comisión de Energía de California (CEC); Energía de Sudáfrica; Energía de México; Aplicación WW; Emiratos Árabes Unidos; Certificaciones de Ucrania; NRCS de Sudáfrica; BIS de India ^[5]
Seguridad física	Preparado para bloqueo de seguridad ^[10]
Software de gestión	HP Display Center; HP Display Manager
Número UPC	196548137329
Garantía del fabricante	Tres años de garantía limitada HP
Contenido de la caja	Monitor; Cable DisplayPort™; Cable HDMI; Tarjeta de garantía; Póster de instalación rápida; Cable de alimentación de CA; Kit de documentación ^[9]

Principales pantallas, accesorios y servicios recomendados

Servicio de soporte de hardware in situ para sistemas personales

Soporte de hardware HP de 3 años al siguiente día laborable in situ para monitor grande

U7NR9E

Notas al pie sobre la mensajería

[1] Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones características facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede variar por encima o por debajo del valor.

[2] El ordenador anfitrión requiere Windows 10 o versiones posteriores. HP Display Center se encuentra disponible en la tienda de Microsoft.

[3] El agente de software HP Display Manager debe ejecutarse en un servidor web y en un ordenador anfitrión. Se pueden aplicar limitaciones en monitores antiguos.

[4] Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estatus de EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

[1] Todas las especificaciones representan las especificaciones típicas facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede ser superior o inferior.

[2] Se requiere DisplayPort™ 1.2 o HDMI 1.4 para activar el panel con su resolución nativa. La tarjeta gráfica del ordenador debe ser capaz de admitir 1920 x 1080 a 60 Hz con color de 8 bits al utilizar HDMI o VGA. La tarjeta gráfica del ordenador debe ser capaz de admitir 1920 x 1080 e incluir una salida DisplayPort™ o HDMI para activar el monitor en el modo preferido.

[3] Número de colores mediante tecnología A-FRC.

[5] Monitors produced from June 2024 comply with China regulation GB 21520-2023.

[9] Los cables incluidos pueden variar en función del país.

[10] El candado se vende por separado.

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

EPEAT® es una marca registrada del Consejo de Electrónica Verde. ENERGY STAR® es una marca comercial registrada a propiedad del gobierno de los Estados Unidos. DisplayPort™ es una marca comercial propiedad de la asociación de estándares de productos electrónicos y vídeo (VESA®) en Estados Unidos y en otros países.

