



Productividad diaria

Amplía tu campo de visión y tu productividad en esta pantalla FHD de 54,5 cm (21,45 pulgadas), ya trabajes desde casa o en la oficina. Este elegante y compacto monitor facilita el trabajo híbrido sobre una pantalla de diseño sencillo que regala unas imágenes de gran nitidez y suavidad, para que puedas hacer más cada día.



Vista completa

Trabaja de manera productiva e híbrida en una pantalla de excelentes prestaciones. En este monitor con resolución FHD y velocidad de refresco de 75 Hz[1], podrás disfrutar de imágenes nítidas y movimientos de gran fluidez.

Diseño moderno. Ajuste fundonal.

Despeja tu mente y tu escritorio gracias a un monitor diseñado para adaptarse a cualquier espacio. Además, gracias a su elegante perfil, la gestión ordenada de cables que ofrece y su estilizado soporte con inclinación ajustable, no habrá nada que te distraiga.

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]

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]

Empaquetado consciente

Utilizamos embalajes 100 % reciclables que cumplen todos los requisitos de reciclaje para que no acaben en los vertederos. [6,7]

Especificaciones

Tamaño de la pantalla (diagonal)	21.45"
Tecnología del panel	VA
Tamaño de la pantalla (diagonal)	54,5 cm (21,45 pulgadas)
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	0,25 x 0,24 mm
Brillo	200 nits ^[1]
Relación de contraste	3000:1 ^[1]
Tiempo de respuesta (típico)	GtG de 5 ms (con Overdrive) ^[1]
Dimensiones mínimas (ancho x fondo x alto)	50,42 x 5,08 x 30,3 cm (Sin soporte.)
Dimensiones con pie (ancho x fondo x alto)	50,42 x 18,05 x 38,69 cm
Peso	2,8 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)	54-88,1 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	21 W (máximo), 11 W (típico), 0,5 W (en espera)
Rango de temperaturas operativas	De 5 a 35 °C
Rango de humedades operativas	Del 20 al 80% sin condensación
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	MEPS de Australia-Nueva Zelanda; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC; KCC; Certificado Microsoft WHQL; NOM; PSB; RoHS; SEPA; Certificación TCO; TCO Certified Edge; TUV Bauart; TUV LBL; VCCI; MEPS de Vietnam; WEEE; ISC; Etiqueta de energía de China (CEL) nivel 2; Comisión de Energía de California (CEC); Aplicación internacional; ICE Emiratos Árabes Unidos; Certificados de Ucrania; NRCS de Sudáfrica; Certificación libre de parpadeos TÜV
Etiquetas ecológicas	EPEAT® Gold
Seguridad física	Preparado para bloqueo de seguridad ^[10]
Software de gestión	HP Display Center; HP Display Manager
Número UPC	196548128129
Garantía del fabricante	Garantía limitada de 3 años
Contenido de la caja	Monitor; Cable HDMI; Tarjeta de garantía; Póster de configuración rápida; Kit de documentos; Cable de alimentación de CA ^[9]

Principales pantallas, accesorios y servicios recomendados

Servicio de soporte de hardware in situ para sistemas personales

3 años de soporte HP de hardware para monitor al siguiente día laborable con respuesta in situ	U0VM5E
4 a. de soporte HP de hardware con respuesta al siguiente día laborable in situ para monitor peq.	U7934E
Soporte HP in situ al siguiente día laborable para hardware para pantallas estándar, 5 años	U7935E

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.
- [6] El 100 % del embalaje de amortiguación externo en caja/cartón se ha fabricado a partir de fibras de origen sostenible certificadas y recicladas. El material de embalaje se ha fabricado al 100 % con fibras de madera reciclada y materiales orgánicos. Todo el embalaje de plástico se ha fabricado con más de un 90 % de plástico reciclado. Quedan excluidas las bolsas de plástico y el laminado de plástico.
- [7] Las instalaciones de reciclaje no se encuentran disponibles en todas las regiones.

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 75 Hz con color de 8 bits al utilizar DisplayPort™, HDMI. 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.
- [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.

