



# Monitor de videoconferencia FHD HP E24mv G4

## Preséntese del mejor modo posible

Cause una gran impresión en las videollamadas gracias a este monitor full HD para videoconferencias de 60,45 cm (23,8 pulgadas). La cámara web emergente integrada de 5 MP con inclinación ajustable muestra una imagen nítida y detallada (incluso en condiciones de poca luz) y los altavoces y micrófono integrados producen un sonido claro y realista. Todo lo que necesita para presentarse del mejor modo posible en cada llamada. <sup>1</sup>



\*La imagen puede diferir del producto real

## Tenga un aspecto formidable. Suene fantástico.

- Diga adiós a las imágenes borrosas o al sonido amortiguado de las videollamadas. Con unos altavoces y micrófono capaces de generar un sonido rico y pleno, una cámara web de 5 MP con 25 grados de ajuste de inclinación para conseguir ángulos perfectos, el mecanismo emergente para guardar su privacidad y la asistencia mejorada de Windows Hello, usted se presentará del mejor modo posible en cada llamada.

## Comodidad de visualización mejorada

- Hoy en día, muchas personas trabajan con pantallas, así que dedicar largas horas delante de un monitor puede resultar agotador y afectar a la productividad. HP Eye Ease, con la certificación TÜV Rheinland Hardware Low Blue Light, le ayudará a mantenerse cómodo durante toda la jornada, reduciendo la luz azul y sin presentar cambios de color a amarillo.

## Ajuste sin límites

- Trabaje sin esfuerzo con 4 posiciones ergonómicas que le ayudarán a mantener cómodos su cuello, hombros y espalda a lo largo de la jornada. Personalice las configuraciones de inclinación, altura, giro y pivote para que se ajusten a usted, su escritorio y sus necesidades, y podrá ver fácilmente el monitor FHD y la pantalla Micro-Edge de 3 caras de 60,45 cm (23,8 pulgadas) de un modo perfecto desde prácticamente cualquier ángulo de visión.

## Preocupación medioambiental. Fabricación responsable.

- Elija un monitor que no solo puntúe alto por sus funcionalidades, sino también bajo en su impacto ambiental. Los plásticos están compuestos en más de un 80 % de materiales reciclados<sup>2</sup> y el embalaje reciclable es de origen 100 % sostenible<sup>3</sup>. Además, este monitor cuenta con certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT®<sup>4</sup>.

## Incluye

### **Más puertos. Mayor flexibilidad.**

Provisto de varios puertos, incluidos HDMI, DisplayPort™, USB-B y 4 puertos USB.<sup>5</sup>

### **Personalizado y protegido**

Personalice el brillo y la configuración de color o ajuste los protocolos de seguridad sin OSD. Con HP Display Center instalado, el control estará en su mano.<sup>6</sup>

### **Nuevo diseño de administración remota**

HP Display Manager facilita la administración remota del monitor. Simplifique la implementación y el seguimiento de activos y controle de forma remota la configuración del monitor como, por ejemplo, desconectar la alimentación.<sup>7</sup>

### **Garantía limitada de 3 años**

Sin preocupaciones, gracias a una garantía de 3 años.

# Monitor de videoconferencia FHD HP E24mv G4 Tabla de especificaciones



\*La imagen puede diferir del producto real

Tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)	60,45 cm (23,8")
Tipo de pantalla	IPS <sup>1</sup>
Superficie activa del panel	52,70 x 29,65 cm
Brillo	250 nits <sup>1</sup>
Relación de contraste	1000:1
Índice de respuesta	GTG de 5 ms (con Overdrive) <sup>1</sup>
Color del producto	Cabezal negro, soporte plateado
Relación de aspecto	16:9
Resolución nativa	FHD (1920 x 1080) <sup>1</sup>
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
Funciones de la pantalla	Controles en pantalla; Modo low blue light; Altavoces duales (2 W por canal); Antirreflejante; Cámara web IR; Ajuste de altura, inclinación, giro y pivote
Controles del usuario	Brillo; Salir; Información; Gestión; Menú; Alimentación; Control de entrada; Imagen; Color
Señal de entrada	1 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2; 4 USB-A 3.1 Gen 1
Puertos y conectores	1 VGA 1 HDMI 1.4 1 DisplayPort™ 1.2 4 USB SuperSpeed Type-A 5Gbps de tasa de señalización Puerto de audio: 1 conector de audio de 3,5 mm (salida de audio) 1 USB-B Lector de tarjetas: No
Cámara	Sí, 5 MP
Medioambiental	Temperatura operativa: De 5 a 35 °C; Humedad operativa: Del 20 al 80% sin condensación;
Potencia	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Consumo energético	50 W (máximo), 28 W (típico), 0,5 W (en espera)
Dimensiones	53,94 x 4,7 x 35,56 cm (Sin soporte.)
Peso	6,5 kg (Con soporte.)
Características de la seguridad física	Preparado para bloqueo de seguridad <sup>2</sup>
Etiquetas ecológicas	Con certificación ENERGY STAR®; Certificación TCO; Con registro EPEAT®; Certificado TCO Certified Edge; CEL de nivel 1 <sup>3</sup> ;
Certificación y conformidad	MEPS de Australia-Nueva Zelanda; BIS; BSM; CB; CCC; CE; CEC; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; Marca GS; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; SEPA; Certificación TCO; Certificación TCO Edge; TUV/GS; VCCI; MEPS de Vietnam; WEEE; Low blue light; Aplicación WW; Emiratos Árabes Unidos; Certificados de Ucrania
Contenido de la caja	Monitor; Cable DisplayPort™; Cable HDMI; Cable USB de tipo A a B; Kit de documentos; Cable de alimentación de CA
Garantía	3 años de garantía limitada, que incluye 3 años de piezas y mano de obra. Se aplican ciertas restricciones y limitaciones.
Dimensiones del palé (ancho x fondo x alto)	1150 x 1170 x 1907 mm (40' ft)
Peso del palé	377,426kg (40' ft)
Número de filas del palé	5 layers - pallet 6 layers - slip sheet
Cantidad por palé	100 sets - 40' pallet 120 sets - 40' slip sheet
Píxeles por pulgada (ppp)	93 ppp
Profundidad de bits del panel	8 bits (6 bits + 2 FRC)
Ángulo de visión vertical	178°
Ángulo de visión horizontal	178°
Marco	bisel micro-edge de 3 caras
Base giratoria	±45°
Inclinación	-5° a + 23°
Pivote	±90
Rango de ajuste de la altura	150 mm
Montaje VESA	100 mm x 100 mm
Dureza	3H
Tratamiento de la pantalla	Antirreflejo
Con función táctil	Función táctil no habilitada
Filtro de privacidad integrado	No
Antiparpadeo	Sí
Modos de luz azul baja	Sí, HP Eye Ease (certificación de solución de hardware TÜV Low Blue Light)
Clase de eficiencia energética	E
Frecuencia de escaneo de la pantalla (vertical)	50-60 Hz;
Frecuencia de escaneo de la pantalla (horizontal)	30-80 kHz;
Densidad de píxeles	0,274 mm
Colores de la pantalla	Hasta 16,7 millones de colores admitidos (a través de tecnología FRC)
Gama de colores de la pantalla	72% NTSC
Micrófono	Sí
Compatible con Windows Hello	Yes
Altavoces	2
Potencia de salida del altavoz	2 x 2 W
Software de colaboración certificado	Zoom
Software de gestión	HP Display Center; HP Display Manager
Posibilidad de gestión remota	No
VGA	1 VGA
HDMI	1 HDMI 1.4
DisplayPort™	1 DisplayPort™ 1.2
USB a	4 USB SuperSpeed Type-A 5Gbps de tasa de señalización
Puerto de audio	1 conector de audio de 3,5 mm (salida de audio)
USB b (habilitación del concentrador)	1 USB-B
Lector de tarjetas	No

## Monitor de videoconferencia FHD HP E24mv G4

Accesorios y servicios (no incluidos)

---

## Monitor de videoconferencia FHD HP E24mv G4

### Notas al pie sobre la mensajería

- <sup>1</sup> Basado en el análisis interno de HP de las series de monitores con cámara web. De la clase más avanzada, gracias a su integración física, la inclinación del ángulo de cámara, el sensor de IR Windows Hello, un mínimo de 5 MP y el mecanismo emergente para guardar su privacidad a partir del 28/05/2021.
- <sup>2</sup> El porcentaje de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018 en EPEAT.
- <sup>3</sup> El 100 % del embalaje de la caja exterior y el cartón ondulado están fabricados con materiales sostenibles certificados y fibras recicladas.
- <sup>4</sup> Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2020 EPEAT®. El estado varía según el país. Consulta [www.epeat.net](http://www.epeat.net) para obtener más información.
- <sup>5</sup> Incluye cables DisplayPort™, HDMI, USB-B a A y un cable de alimentación.
- <sup>6</sup> El equipo host requiere Windows 10. HP Display Center está disponible en Microsoft Store.
- <sup>7</sup> El agente de software HP Display Manager debe ejecutarse en un servidor web y un equipo host. Pueden aplicarse algunas limitaciones a monitores antiguos.

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

- <sup>1</sup> Todas las especificaciones representan las especificaciones típicas facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede ser superior o inferior.
- <sup>2</sup> El bloqueo se vende por separado.
- <sup>3</sup> Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estatus EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

Suscríbase para recibir novedades [hp.com/go/getupdated](https://hp.com/go/getupdated)

© 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.

DisplayPort™ es una marca comercial propiedad de la Asociación de Estándares de Productos Electrónicos y Video (VESA®) en Estados Unidos y en otros países. ENERGY STAR® es una marca comercial registrada propiedad del gobierno de los EE. UU. EPEAT® es una marca comercial registrada de GREEN ELECTRONICS COUNCIL.

Junio 2023

--

