



Pantalla HP Z24n G2 de 24 pulgadas

Sea una central eléctrica productiva con la elegante pantalla WUXGA HP Z24n G2 de 24 pulgadas. Esta pantalla casi perfecta se prueba en fábrica para su confiabilidad y longevidad con calibración de color integrada, unión de pantallas múltiples sin interrupciones y conexiones integrales de dispositivos que incluyen USB-C™.



Productividad con pantallas múltiples sin interrupciones.

- Optimice tareas múltiples en pantallas múltiples¹ con un bisel de microborde de 3 costados y una conexión en cadena de hasta 3 pantallas por estación de trabajo con DisplayPort™. Obtenga imágenes impresionantes de la pantalla con resolución² de 1920 x 1200, con relación de aspecto de 16:10 y más de 3 millones de píxeles.

Color extraordinario listo para usar

- Obtener un color consistente y preciso entre pantallas y de un proyecto a otro es más fácil que nunca con la calibración de color de fábrica desde el primer encendido.

Calidad desde el principio

- Examinamos rigurosamente cada Pantalla Z de HP para ayudar a garantizar que se trata de una solución visual de larga vida y confiable y lo respaldamos con la Garantía³ Zero Bright Dot de HP, la política de píxeles más estricta que reemplaza la pantalla aun cuando un subpíxel de punto brillante falla.⁴

Conectividad preparada para el futuro

- Mantenga la sencillez con una conexión única de video por cable y de datos que está preparada para futuras generaciones de Estaciones de Trabajo HP. VGA, HDMI, y DisplayPort™ poseen una compatibilidad multigeneración, y un concentrador de tres puertos USB 3.0 permite una práctica conectividad de dispositivos.

Recursos

- Aproveche al máximo su espacio de trabajo disponible montando máquinas potentes como la Z2 Mini Workstation de HP directamente detrás de la pantalla para obtener una solución compacta, eficiente y que ocupa un solo lugar.
- Trabaje con comodidad gracias a la inclinación, la adaptación de altura hasta 150 mm y las opciones de giro ajustables. Simplifique su flujo de trabajo con la rotación automática de contenido entre los modos verticales y horizontales.
- Diseñe la pantalla para su forma de trabajar con el software HP Display Assistant, que permite particionar la pantalla y desalienta los robos al atenuar las pantallas desconectadas sin autorización.
- Reduzca el consumo de energía y los costos en general con su pantalla inteligente, de eficiencia energética y nivel bajo de halógeno, certificado por ENERGY STAR® y TCO y registro EPEAT® Gold y que incluye retroiluminación de pantalla sin mercurio y cristal de pantalla sin arsénico.
- Construya una solución completa con accesorios opcionales de HP diseñados y probados para funcionar con su pantalla.
- Duerma tranquilo, porque su inversión en TI tiene el respaldo de una garantía limitada estándar de tres años. Para ampliar su protección, seleccione un servicio HP Care opcional.

Pantalla HP Z24n G2 de 24 pulgadas Tabla de especificaciones



Tamaño de pantalla (diagonal)	60,96 cm (24")
Tipo de pantalla	IPS c/retroiluminación LED
Área activa del panel	20,41 x 12,76 in; 51,84 x 32,4 cm
Ángulo de visualización	178° horizontal; 178° vertical
Brillo	300 cd/m ² ¹
Relación de contraste	1000:1 estático; 10000000:1 dinámico ¹
Tiempo de respuesta	5 ms gris a gris ^{1,3}
Relación ancho-alto	16:10
Resolución nativa	WUXGA (1920 x 1200 a 60 Hz) (El Display puede permitir una frecuencia de regeneración de hasta 75 Hz para algunos modos de video. La tarjeta de video de la PC conectada debe tener capacidad de permitir una frecuencia de 75 Hz El Modo preferente es 1920 x 1080 a una frecuencia de 60 Hz.)
Resoluciones admitidas	1920 x 1200; 1920 x 1080; 1680 x 1050; 1600 x 900; 1440 x 900; 1280 x 1024; 1280 x 800; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600; 720 x 480; 640 x 480
Funciones de la pantalla	Antirreflejo; Conmutación en plano; Selección de idioma; Retroiluminación LED; Controles en pantalla; Función de rotación; Plug and Play; Programable por el usuario; Baja opacidad
Controles del usuario	Brillo; Contraste; Control de color; Control de entrada; Control de imagen; Alimentación; Menú; Administración; Idioma; Información; Salir; Aceptar
Señal de entrada	1 DVI-D; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2; (con compatibilidad con HDCP)
Puertos y Conectores	1 salida de audio analógica; 3 puertos USB 3.0 (descendentes); 1 puerto USB 3.1 Type-C™ (lateral, descendente, capacidad de alimentación hasta 10 W); 1 puerto USB 3.1 Type-C™ (posterior, descendente y ascendente, capacidad de alimentación hasta 15 W); ¹
Alimentación de entrada	Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA
Consumo de energía	92 W (máximo), 40 W (típico), 0,5 W (en espera)
Dimensiones con base (ancho x largo x alto)	20,9 x 8,4 x 19,8 in 53,2 x 21,4 x 50,3 cm
Dimensiones sin base (ancho x largo x alto)	20,9 x 1,84 x 13,8 pulgadas 53,2 x 4,68 x 35,1 cm
Peso	15,9 lb 7,2 kg Con base
Características ergonómicas	Inclinación: -5 a +22°; Giro: ±45°; Función de rotación: 90°; Alto: 150 mm
Ambiental	Cristal de pantalla sin arsénico; Retroiluminación de pantalla sin mercurio; Bajo en halógeno ²
Conformidad de eficiencia de energía	Certificación ENERGY STAR®; EPEAT® Gold
Contenido de la caja	Monitor; Cable de alimentación de CA; Cable USB Type-C™ a cable A Cable DisplayPort™ 1.2; CD (incluye Guía del Usuario, garantía y controladores); HP Display Assistant; Adaptador de montaje VESA

Consulte notificaciones legales importantes en la última página

Servicios y accesorios recomendados (no incluidos)

Soporte de montaje de PC HP B300



Personalice una mejor solución unificada con el soporte de montaje HP B300, que le permite unir su estación de trabajo HP, HP Desktop Mini, HP Chromebox o HP Thin Client seleccionado directamente detrás de las pantallas HP Z y HP EliteDisplays 2017 y 2018 seleccionadas.¹

Nº de producto: 2DW53AA

Barra de altavoces HP S100



Agregue audio estéreo completo a los HP ProDisplays, HP EliteDisplays y HP Z Displays 2017 y 2018 seleccionados¹ sin saturar su escritorio con la HP S100 Speaker Bar, que entra prolijamente debajo del cabezal de la pantalla y se conecta mediante USB.

Nº de producto: 2LC49AA

Brazo HP para un único monitor



El brazo para un único monitor es el accesorio perfecto de escritorio para su vida profesional. Elegante y aerodinámico, el brazo para un único monitor está diseñado para complementar la manera que trabaja.

Nº de producto: BT861AA

Adaptador de tarjeta gráfica USB HP UHD



Impulse su productividad mediante la aplicación o la replicación de su desktop en una pantalla UHD con el adaptador gráfico HP UHD USB.

Nº de producto: N2U81AA

Kit de candados de seguridad para equipos para uso empresarial HP v2



Ayude a evitar la manipulación del chasis y proteja su PC y la pantalla en espacios de trabajo y áreas públicas con el kit de bloqueo de seguridad v2 para equipos para uso empresarial de HP.

Nº de producto: N3R93AA

Notas al pie del mensaje

¹ Se requieren pantallas adicionales que se venden por separado.

² Todas las especificaciones de rendimiento representan las especificaciones características facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede variar en un valor más alto o más bajo.

³ La política de píxeles de HP no permite defectos de subpíxeles que queden encendidos en esta pantalla. Para ver los detalles completos, visite <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

⁴ Los HP Care Packs se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los HP Care Packs pueden variar según su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para ver más detalles, visite www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio de HP aplicables proporcionados o indicados al cliente al momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes y tales derechos no se ven afectados por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con su producto HP.

⁵ La estación de trabajo se vende por separado. Requiere el Soporte de Montaje de PC B300 HP para monitores, que se vende por separado.

⁶ Para un uso óptimo, conecte con HP Display Assistant y un dispositivo que funcione con Windows como sistema operativo. Consulte la guía del usuario para ver instrucciones exactas.

⁷ Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo contenido de halógeno. Los repuestos de mantenimiento obtenidos después de la compra podrían no tener bajo contenido de halógeno.

⁸ Registro EPEAT® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte www.epeat.net para ver el estado de registro en su país. Busque la palabra clave "generador" en la tienda opcional para terceros de HP para accesorios de generador solar en www.hp.com/go/options.

⁹ Se vende cada uno por separado.

Notas al pie de especificaciones técnicas

¹ Todas las especificaciones representan las especificaciones típicas proporcionadas por los fabricantes de componentes de HP, y 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 no tienen bajo halógeno. Es posible que las piezas de repuesto posteriores a la compra puedan no tener bajo halógeno.

³ El tiempo de respuesta predeterminado del producto es de 14,0 ms y se puede ajustar a apenas 5,4 ms en el menú de la pantalla. Consulte la guía del usuario para obtener más información.

Suscríbese a las actualizaciones hp.com/go/getupdated **Aprenda más en** hp.com

© Copyright 2017 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 HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento. Registro EPEAT® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte www.epeat.net para ver el estado del registro en cada país. Generador de palabra clave de búsqueda en tienda de opciones de terceros de HP para accesorios de generador solar en <http://www.hp.com/go/options>

ENERGY STAR® y la marca ENERGY STAR® son marcas comerciales registradas de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de Video Electronics Standards Association (VESA®) en Estados Unidos y otros países.

4AA7-0900SPL, 18 Diciembre 2017

