

Ficha técnica

HP mt43 Mobile Thin Client



Nuestro Thin Client portátil más fino y ligero. De nuestra historia

El HP mt43 Mobile Thin Client ofrece un diseño excepcional y un rendimiento excepcional en un dispositivo elegante y duradero. Para que logre llevar a cabo su trabajo más importante con estilo.



Diseñado para atraer todas las miradas

- El HP mt43 Mobile Thin Client se ha fabricado con materiales premium y brinda un aspecto fino, ligero y de primer nivel. Disfrute de una experiencia de usuario excepcional gracias a su teclado retroiluminado, un panel táctil de cristal de gran formato y el tuning de audio experto de Bang & Olufsen.

Pensado para ofrecer un rendimiento potente y fiable.

- Desde su despacho o cuando se encuentre de viaje, el HP mt43 Mobile Thin Client ofrece la fiabilidad líder del sector, una potencia de procesamiento de primer nivel y una conectividad flexible para maximizar la productividad.

Creado para hacer frente a los rigores de la vida profesional

- El HP mt43 Mobile Thin Client está diseñado para proteger su trabajo más importante con la durabilidad resistente para los profesionales que viajen con frecuencia. Disfrute de una tranquilidad total gracias a la cubierta de teclado de aluminio reforzado, 1 año de garantía y la seguridad que ofrece haber sido sometido a las pruebas de MIL-STD 810G¹.

Incluye:

- Mejore el rendimiento de la red tanto por cable como mediante Wi-Fi, así como la experiencia de usuario final con el software HP Velocity, que incrementa el tráfico de red para escritorios remotos y la transmisión de aplicaciones a distancia.
- Garantice la seguridad de los datos manteniéndolos fuera del dispositivo local y obtenga una protección adicional por medio del chipset TPM y el filtro de escritura de Windows, que le permite defender sus dispositivos contra actualizaciones no autorizadas y virus.
- Implemente, gestione y mantenga fácilmente la instalación básica in situ o de forma remota con HP Device Manager: una herramienta de software disponible exclusivamente para los Thin Clients de HP.
- Personalice una interfaz intuitiva y el nivel de protección que se ajuste mejor a sus necesidades y maximice su infraestructura de nube, VDI y entornos de quiosco con el software HP Easy Shell², diseñado para optimizar su experiencia de usuario Windows Embedded.
- Siéntase como en casa y facilite el trabajo de los administradores de IT con Windows 10 IoT Enterprise para Thin Clients³, que es compatible con Microsoft Office 365⁴ y le permitirá acceder a sus archivos de forma sencilla desde cualquier ubicación y gracias a la compatibilidad de unidades que le brinda para sus periféricos de uso cotidiano.
- Colabore con otros de forma sencilla gracias a las características GbE y Wi-Fi integradas^{4,5} y la asistencia ampliada para comunicaciones unificadas para Skype para Business⁶. Obtenga una características nítidas de sonido y vídeo utilizando una cámara web, con el sistema de audio de Bang & Olufsen y un micrófono digital de matriz doble.
- Trabaje sin preocupaciones con un Thin Client diseñado para superar las pruebas MIL-STD - 810G¹, que cuenta con un teclado resistente a salpicaduras.

HP mt43 Mobile Thin Client Tabla de especificaciones



Sistema operativo disponible	Windows 10 IoT Enterprise para Thin Clients ¹
Explorador	Internet Explorer 11
Procesadores disponibles²	APU AMD A8 PRO-9600B con Radeon™ R5 Gráficos (2,4 GHz, hasta 3,3 GHz, caché de 2 MB, 4 núcleos)
Memoria máxima	Hasta 8 GB de SDRAM DDR4 PC4-1866 ³ Nota Memoria estándar: Velocidades de transferencia de hasta 1.866 MT/s
Almacenamiento interno	Hasta 128 GB, SSD de M.2 ²
Gráficos disponibles	AMD Radeon™ R5
Pantalla	13,56 cm (14") en diagonal con retroiluminación LED FHD fina eDP SVA antirreflejos (1920 x 1080)
Comunicaciones	Broadcom 5762 GbE ⁵
Protocolos	Microsoft RDP; VMware® Horizon RDP/PCoIP; Citrix® ICA/HDX (Los protocolos varían dependiendo del sistema operativo instalado)
Dispositivo de entrada	Teclado avanzado HP con Advanced de doble punto, resistente a salpicaduras menores con drenaje y retroiluminación opcional Panel táctil con botón de encendido/apagado, desplazamiento en dos sentidos, gestos, dos botones de selección, joy stick
Puertos y Conectores	1 USB 3.1 (carga); 1 VGA
Dimensiones	338 x 226 x 18,9 mm (La altura varía dependiendo en donde se realice la medición)
Peso	A partir de 1,58 kg (El peso varía según la configuración.)
Alimentación	Adaptador de CA inteligente de 65 W (externo); Adaptador de CA inteligente de 45 W (externo); Adaptador de CA de 2 horquillas de 45 W (externo)
Medioambiental	Bajo halógeno ¹³
Conformidad del rendimiento energético	Certificación ENERGY STAR®; Registro EPEAT® Gold ¹²
Garantía	Garantía limitada de 1 año para piezas y mano de obra (1/1/0). Se aplican ciertas restricciones y limitaciones.

HP mt43 Mobile Thin Client

Accesorios y servicios (no incluidos)

Soporte de hardware in situ al siguiente día laborable de HP durante 3 años para ordenadores portátiles

Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 3 años contará con la presencia de un técnico cualificado de HP que se encargará del soporte de HW de su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.

Nº de producto: UK703E



HP mt43 Mobile Thin Client

Notas al pie de mensajería

¹ Las pruebas MIL-STD están pendientes y no tienen como finalidad demostrar que son aptas para el Departamento de defensa de EE. UU. ni para fines militares. Los resultados obtenidos no garantizan que en el futuro el equipo opere eficazmente bajo estas condiciones de prueba. Los daños ocurridos bajo las condiciones de la prueba MIL-STD y daños accidentales requieren un HP Care Pack de Protección contra Daños Accidentales opcional.

² HP Easy Shell está disponible actualmente en HP Thin Clients con un sistema operativo Windows Embedded.

³ No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

⁴ Se vende por separado.

⁵ Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos limitados.

ENERGY STAR® y el logotipo de ENERGY STAR® son marcas comerciales registradas de la Agencia de protección medioambiental de EE. UU. Microsoft y Windows son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en EE.UU. y en otros países.

Especificaciones técnicas renunciadas

¹ No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>

² Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia de reloj pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y de las configuraciones de su hardware y software. La numeración de AMD no es indicativa de la frecuencia de reloj. NOTA: La velocidad del procesador indica el modo de máximo rendimiento; los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajas cuando se encuentren en modo de optimización de la batería.

³ El rendimiento del sistema será mejor cuando se añada memoria por pares (doble canal). Debido a la naturaleza no estándar del sector de algunos módulos de memoria de otros fabricantes, recomendamos que, con el fin de garantizar la compatibilidad, se utilicen solamente módulos de memoria de la marca HP. Si combina distintas velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.

⁴ A los efectos de las unidades de almacenamiento, 1 GB equivale a 1 millardo de bytes. La capacidad formateada real es menor.

⁵ El término "Gigabit Ethernet" indica la compatibilidad con IEEE 802.3ab estándar para Gigabit Ethernet y no implica que la velocidad operativa real sea de 1 Gb/s. Para la transmisión de alta velocidad, es necesaria la conexión a una infraestructura de servidores y redes Gigabit Ethernet.

⁶ WLAN es una característica opcional. Para todas las 802.11 inalámbricas, se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que no están incluidos. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos.

⁷ WWAN es una función opcional y requiere un contrato de prestación de servicios adquiridos por separado. Póngase en contacto con su proveedor de servicios para comprobar la cobertura y la disponibilidad en su área. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de red y otros factores. La opción 4G LTE no está disponible en todos los productos ni en todas las regiones.

⁸ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

⁹ HP Easy Shell está disponible actualmente en HP Thin Clients con el sistema operativo Windows Embedded.

¹⁰ Este producto se entrega con TPM 1.2, con la opción de actualizarse a TPM 2.0. La herramienta de actualización está disponible a través de la Atención al cliente de HP.

¹¹ El usuario no podrá sustituir la batería.

¹² Las configuraciones de la HP mt43 Mobile Thin Client que tienen la Certificación ENERGY STAR identificados como HP mt43 Mobile Thin Client ENERGY STAR en sitios web de HP y en www.energystar.gov. El estado de EPEAT anteriormente indicado aplicable al registro EPEAT de EE. UU. varía según el país. Para comprobar el estado de registro por país, consulte www.epeat.net. Para obtener más información sobre productos de HP, visite: <http://www.hp.com/accessibility>.

¹³ Fuentes de alimentación externas, cables de alimentación, cables y periféricos no tienen nivel bajo de halógeno. Las piezas de servicio obtenidas después de la compra podrían no tener nivel bajo de halógeno.

Obtenga más información en
www.hp.eu/thinclients

Regístrese para recibir actualizaciones
www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Las garantías de los productos de HP se indican en las declaraciones de garantía limitada que se incluyen con estos productos. Ninguna información contenida en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no asumirá responsabilidades por errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

AMD y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth es una marca comercial de su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas comerciales de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de protección medioambiental de EE. UU. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de la Asociación de estándares de productos electrónicos y vídeo (VESA®) en Estados Unidos y en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

