

# PIENSA A LO GRANDE CON UN SISTEMA DE SOBREMESA ULTRACOMPACTO

Más pequeño, potente y versátil que los PC de sobremesa tradicionales, el ThinkCentre M910 Tiny sobrepasa los límites de los sistemas informáticos de sobremesa.

El ultracompacto ThinkCentre M910 Tiny incorpora la última tecnología que puedes encontrar en los sistemas de sobremesa de mayor formato. Este sistema de sobremesa te permitirá cargar los archivos con rapidez y ver todo tipo de contenido en hasta 4 pantallas, pues vienen equipados con los últimos procesadores hasta Intel® Core i7 y una memoria DDR4. Además, podrás pensar a lo grande y acometer varias tareas a la vez sin complicaciones. Con su unidad de estado sólido (SSD) con PCIe opcional, los tiempos de arranque son reducidos y los archivos se abren con más rapidez que nunca. Es más, esta potente unidad "modular" se puede acoplar fácilmente en la parte trasera de la pantalla o colocar en cualquier ubicación que desees. Además, incluye opciones de montaje destinadas a mejorar tu entorno informático.

## MOTIVOS PARA COMPRAR EL MODELO LENOVO™ THINKCENTRE M910 TINY



### Cualquier lugar es perfecto para el Tiny

Con un formato un 96 % más pequeño que las torres de sistemas de sobremesa tradicionales, podrás instalar tu Tiny en cualquier ubicación para ahorrar en espacio. Colócalo en una pared, detrás de un monitor o en tu escritorio.



### Pequeño pero potente

De la mano de sus procesadores Intel® Core™ i7 y su memoria DDR4, podrás llevar a cabo las tareas más exigentes de una forma rápida y sencilla. Su unidad de estado sólido (SSD) con PCIe opcional te permitirá ganar en potencia al instante, abrir archivos a una gran velocidad y evitar ralentizaciones.



### Diseñado para transformarse

Podrás crear tu propio PC modular todo en uno acoplando el ThinkCentre Tiny a la parte trasera de la pantalla del sistema Tiny-in-One (TIO). Actualiza por separado la pantalla y el sistema Tiny para aprovechar al máximo tus activos.



### Diseño resistente

Al estar avalado por la certificación MIL-SPEC, es decir, por superar varias pruebas de especificación militar, el ThinkCentre Tiny se presenta como un potente sistema de sobremesa preparado para gestionar incluso las tareas más complejas e importantes. Además, con su filtro antipolvo opcional, con el que se puede reducir la entrada de polvo en un 40 %, la fiabilidad del ThinkCentre Tiny estará garantizada durante más tiempo.



\* Sometido a pruebas con temperaturas de -20 a +60 °C durante períodos de 3 x 2 horas.

## ¿A QUIÉN VA DIRIGIDO EL LENOVO™ THINKCENTRE M910 TINY?

- 1 | Profesionales encargados de tomar decisiones en materia de IT que contemplen el rendimiento que ofrece la tecnología como elemento fundamental para impulsar sus negocios.
- 2 | Profesionales con una alta carga de trabajo que necesiten las prestaciones de rendimiento de un sistema de sobremesa concentradas en un dispositivo modular y portátil.
- 3 | Trabajadores multitarea que se desplacen mucho y den más prioridad a la versatilidad de un entorno con varias pantallas para que puedan hacer un seguimiento de su trabajo, crear contenidos y realizar presentaciones, sin olvidar la ventaja de trasladarse de un lado a otro.



## LO QUE OFRECE UN THINKCENTRE® TINY



La tasa de fallos más baja del sector<sup>1</sup>



El máximo porcentaje de materiales reciclados



Motor de refrigeración inteligente (ICE)



Patillas bañadas en oro<sup>2</sup> para obtener una señal de calidad

<sup>1</sup> Estudio de índices de reparaciones para grandes empresas de TBR de 2011.  
<sup>2</sup> No se incluye el zócalo de la CPU.

## ESPECIFICACIONES

### Lenovo™ ThinkCentre M910 Tiny

#### RENDIMIENTO

##### Sistema operativo

Windows 10 Pro

Compatibilidad con actualización de Windows 10 Pro a la versión anterior Windows 7 Professional (no disponible con procesadores Intel® de 7.ª generación)

##### Procesador

Procesador Intel® Core™ i7 vPro™ de hasta la 7.ª generación

##### Almacenamiento

1 unidad HDD/SSD de 2,5"  
1 conector M.2 para unidad SSD o Intel® Optane™

##### Memoria

2 módulos SODIMM de DDR4 de 2400 MHz y con un máximo de 32 GB

##### Tarjeta gráfica

Hasta Intel® Graphics 630 integrada

##### Adaptador de alimentación

Adaptador de 65 W al 88 %  
Adaptador de 90 W al 88 % (con caja de entrada y salida)

#### SEGURIDAD

Conector de seguridad Kensington

#### CERTIFICACIÓN ECOLÓGICA

Energy Star 6.1, certificación EPEAT Gold (EE. UU.), certificación GreenGuard de UL y estándar de verificación ErP Lot 3

#### SERVICIOS RECOMENDADOS

Lenovo ofrece una completa cartera de servicios para respaldar y proteger tu inversión. Céntrate en alcanzar el éxito y deja que el servicio de soporte técnico de Lenovo te asista permanentemente.

##### SOPORTE TÉCNICO PRIORITARIO<sup>1</sup>

Hacemos de tus prioridades nuestras prioridades. Servicios de direccionamiento prioritario de llamadas a técnicos expertos, seguimiento electrónico de incidencias y gestión jerarquizada, las 24 horas del día y los 7 días de la semana.

##### AMPLIACIÓN DE LA GARANTÍA: SERVICIO DE REPARACIÓN A DOMICILIO CON RESPUESTA AL SIGUIENTE DÍA LABORABLE<sup>2</sup>

Maximiza el tiempo de actividad del PC y la productividad proporcionando servicios de reparación prácticos y rápidos en tu empresa.

##### AMPLIACIONES DE LA GARANTÍA<sup>2</sup>

Este servicio de duración y coste fijos es una solución muy eficaz para calcular los gastos del PC, proteger tu valiosa inversión y reducir el coste de la propiedad a largo plazo.

#### CONECTIVIDAD

##### Puertos de E/S frontales

2 USB 3.0 (uno con carga rápida)  
2 tomas de audio (una combinada)

##### Puertos de E/S traseros

4 USB 3.0  
2 puertos DisplayPort  
2 puertos opcionales:  
(1) Puerto DisplayPort, HDMI, tipo C\*, VGA o serie  
(2) Puerto serie

\*Nota: Puerto tipo C con función USB y de visualización 1 conexión LAN

##### WLAN (opcional)

WLAN 802.11 ac 1 x 1 + Bluetooth® 4.0

WLAN 802.11 ac 2 x 2 + Bluetooth® 4.0

WLAN 802.11 ac 2 x 2 + Bluetooth® 4.0 + Intel® vPro™

#### DISEÑO

##### Dimensiones

179 mm x 183 mm x 34,5 mm

##### Peso

1,32 kg

##### Certificación militar MIL-SPEC

Sí

##### Facilidad de uso (acceso sin herramientas)

Chasis accesible/unidad HDD/memoria

#### SOFTWARE

##### Software preinstalado en Windows 10:

Active Protection System (APS)

Cyberlink PowerDVD Create, Power2Go y PowerProducer (opcional)

SD Cyberlink PowerDVD (opcional)

Lenovo Companion

Lenovo ID

Herramientas Lenovo ThinkVantage

Microsoft Office (versión de prueba)

##### Software preinstalado en Windows 7:

Adobe Reader

Active Protection System (APS)

Create Recovery Media

Cyberlink PowerDVD Create, Power2Go y PowerProducer (opcional)

SD Cyberlink PowerDVD (configurable)

Internet Explorer

Centro de soluciones de Lenovo

Herramientas Lenovo ThinkVantage

Microsoft Office (versión de prueba)

#### OPCIONES Y ACCESORIOS



ThinkVision P27q



Filtro antipolvo de 1 L para ThinkCentre



Soporte VESA para ThinkCentre Tiny



[WWW.LENOVO.COM](http://WWW.LENOVO.COM)

Lenovo se reserva el derecho a modificar las ofertas y las especificaciones de sus productos en cualquier momento sin previo aviso. Lenovo dedica todos sus esfuerzos a garantizar la exactitud de toda la información transmitida, pero no se hace responsable de los posibles errores editoriales, fotográficos o tipográficos que pueda contener. Todas las imágenes se incluyen a título exclusivamente ilustrativo. Para obtener las especificaciones completas de los productos, los servicios y las garantías de Lenovo, visita [www.lenovo.com](http://www.lenovo.com). Lenovo no se responsabiliza ni ofrece garantía alguna de los productos y servicios de terceros. **Marcas registradas:** Las siguientes son marcas registradas o marcas registradas de Lenovo: Lenovo, el logotipo de Lenovo, ideapad, ideacentre, yoga y yoga home. Microsoft, Windows y Vista son marcas registradas de Microsoft Corporation. AMD, el logotipo de la flecha de AMD, así como las combinaciones de estos elementos, son marcas registradas de Advanced Micro Devices, Inc. en Estados Unidos o en otras jurisdicciones. Los demás nombres de empresas, productos y servicios pueden ser marcas registradas o marcas de servicio de terceros. La autonomía de la batería, así como los tiempos de recarga, dependen de numerosos factores, incluidos el uso y la configuración del sistema. Visita [www.lenovo.com/lenovo/us/en/safecomp/](http://www.lenovo.com/lenovo/us/en/safecomp/) periódicamente para obtener la información más reciente sobre aspectos de seguridad y eficiencia en el uso de sistemas informáticos. © 2017 Lenovo. Todos los derechos reservados.

<sup>1</sup> No está disponible en todas las regiones.  
<sup>2</sup> Hasta cinco años de duración total.