

Lenovo™ ThinkCentre M910 en torre y formato pequeño

Lenovo™ recomienda Windows 10 Pro.

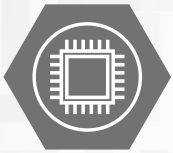
LA POTENCIA QUE IMPULSA TU NEGOCIO

Potentes, fiables y seguros: así son los modelos ThinkCentre M910 en torre y formato pequeño, que potencian el rendimiento y la productividad y, además, crecen a la par que tu negocio.

Diseñados para ofrecer un rendimiento y una capacidad de gestión extraordinarios, los ThinkCentre M910 en torre y formato pequeño son capaces de afrontar las tareas de creación de contenidos y multimedia más exigentes. Al incorporar una memoria DDR4 y los últimos procesadores, hasta Intel® Core™ i7, además de poder añadir una unidad de estado sólido (SSD) con PCIe opcional, los tiempos de arranque son reducidos y los archivos se pueden abrir con más rapidez que nunca y sin sufrir ralentizaciones. De la mano de la tecnología Intel® vPro™, que facilita las tareas de diagnóstico y gestión, y el sistema de seguridad integrado, los modelos ThinkCentre M910 en torre y formato pequeño ofrecen a tus trabajadores la potencia que necesitan y contribuyen al aumento del rendimiento y la productividad de tu organización.

Además, la torre ThinkCentre M910 cuenta con la certificación de PC compatible con la tecnología Oculus (Oculus Ready). Con su tarjeta gráfica GTX 1080, son capaces de integrar y usar los dispositivos de realidad virtual de más alta gama, dando como resultado una calidad gráfica excepcional.

MOTIVOS PARA COMPRAR LOS MODELOS LENOVO™ THINKCENTRE M910 EN TORRE Y FORMATO PEQUEÑO



Lo mejor en potencia

Estos equipos ThinkCentre son capaces de gestionar las tareas más exigentes sin complicación alguna, pues vienen equipados con los procesadores más novedosos, hasta Intel® Core™ i7, y una SSD con PCIe preparada para usar la tecnología 3D NAND, es decir, el modelo de SSD definitivo disponible en el mercado.



Compatibilidad con Intel® Optane™

Dado que son compatibles con la tecnología Intel® Optane™, te resultará muy sencillo ampliar estos modelos ThinkCentre para utilizar la memoria Intel® Optane™, que te permitirá disfrutar de un rendimiento y una capacidad de respuesta superiores sin poner en peligro los sistemas de almacenamiento.



Protege tus datos más importantes

El módulo de plataforma segura (TPM) 2.0 refuerza la seguridad, lo que te permite proteger tu ThinkCentre en caso de caer en manos equivocadas. Además, podrás retirar la HDD de forma sencilla de su bahía (solo para el modelo de torre), provista de un mecanismo de cierre para evitar que cualquier persona ajena pueda acceder a ella.



Gestión simplificada al máximo

La tecnología Intel® vPro™ te garantiza acceso remoto a tu flota de sistemas de sobremesa. Reduce el número de visitas del servicio técnico para la resolución de problemas y las actualizaciones de software y, con ello, ahorrarás en gastos de gestión.



¿A QUIÉN VAN DIRIGIDOS LOS LENOVO™ THINKCENTRE M910 EN TORRE Y FORMATO PEQUEÑO?

- 1** Profesionales encargados de tomar decisiones en el ámbito de la IT que contemplen el rendimiento que ofrece la tecnología como elemento fundamental para impulsar sus operaciones de negocio.
- 2** Profesionales con una alta carga de trabajo que necesiten las prestaciones de rendimiento de un sistema de sobremesa, acompañadas de una gran potencia y opciones de ampliación de componentes.
- 3** Responsables de departamentos de IT que pongan en valor los sistemas que faciliten la gestión remota de la flota de dispositivos y que agilicen las tareas de ampliación y sustitución de componentes a medida que los requisitos se vuelven más exigentes.



WWW.LENOVO.COM

Lenovo™

Lenovo™ ThinkCentre M910 en torre y formato pequeño

Lenovo™ recomienda Windows 10 Pro.

LO QUE OFRECE THINKCENTRE®



La tasa de fallos más baja del sector¹



El máximo porcentaje de materiales reciclados



Motor de refrigeración inteligente (ICE)



Patillas bañadas en oro² para obtener una señal de calidad

ESPECIFICACIONES

Lenovo™ ThinkCentre M910 en torre y en formato pequeño

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

Intel® Core™ i7, i5, i3, Pentium y Celeron de 7.ª generación

Intel® Core™ i7, i5, i3, Pentium y Celeron de 6.ª generación

Almacenamiento

Torre:

1 SSD con PCIe M.2 2280 o Intel® Optane™
2 HDD de 3,5"
1 HDD de 2,5" (opcional)
1 unidad de disco óptico compacta
1 unidad de disco óptico de 5,25" o HDD extraíble (opcional)

Formato pequeño:

1 SSD con PCIe M.2 2280 o Intel® Optane™
1 HDD de 3,5"
1 HDD de 2,5" (opcional)
1 unidad de disco óptico compacta

Memoria

4 módulos UDIMM de DDR4 a 2400 MHz de hasta 64 GB

Adaptador de alimentación

Torre:

400 W al 92 % (para SPB)
250 W al 85 %
180 W al 85 %

Formato pequeño:

210 W al 92 % (para SPB)
210 W al 85 %
180 W al 85 %

Tarjeta gráfica

Torre:

Intel® integrada
NVIDIA® GTX 1080
Radeon R7 350
Geforce 730

Formato pequeño:
Intel® integrada
Geforce 730

SEGURIDAD

Hardware TPM 2.0
Cierre Kensington
Presilla de candado
Candado para cables de teclado y ratón (opcional)

CONECTIVIDAD

Puertos de E/S frontales

4 USB 3.0, 2 USB 3.1 tipo C opcionales, lector de tarjetas opcional y 2 tomas de audio

Puertos de E/S traseros

4 USB 3.0, conector VGA, 2 puertos DisplayPort, puerto serie, segundo puerto serie opcional, 1 conexión LAN, 3 tomas de audio, 2 puertos PS/2 opcionales y puerto paralelo opcional

Wifi y Bluetooth®

Opcional

DISEÑO

Dimensiones

Torre: 321,35 mm x 165 mm x 410,25 mm
Formato pequeño:
290,5 mm x 92,5 mm x 343,5 mm

Montaje sencillo (acceso sin herramientas)

Sí

SOFTWARE

Software preinstalado en Windows 10

SD Cyberlink PowerDVD (opcional)
Cyberlink PowerDVD Create, Power2Go y PowerProducer (opcional)

Lenovo Companion

Lenovo ID

Herramientas Lenovo ThinkVantage

Microsoft Office 2016 (versión de prueba)

Intel® Unite

Software preinstalado en Windows 7

Adobe Reader

Create Recovery Media

SD Cyberlink PowerDVD (opcional)

Cyberlink PowerDVD Create, Power2Go y PowerProducer (opcional)

Centro de soluciones de Lenovo

Herramientas Lenovo ThinkVantage

Microsoft Office 2016 (versión de prueba)

Internet Explorer

CERTIFICACIÓN ECOLÓGICA

Energy Star 6.1

Certificación EPEAT Gold* (solo aplicable en EE. UU.)

Certificación GreenGuard de UL

Estándar de verificación ErP Lot 3

Estándar de verificación de bajos niveles de ruido de TUV* (en determinadas configuraciones)

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 PRIORITARIO¹

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 EN LAS INSTALACIONES CON RESPUESTA AL SIGUIENTE DÍA LABORABLE²

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

AMPLIACIONES DE LA GARANTÍA²

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.

ASISTENCIA PREMIUM DE LENOVO¹

Conecta tu organización directamente con técnicos cualificados de EMEA, quienes ofrecerán soporte de hardware y software mediante un servicio de comunicación sencillo para la resolución de problemas y un servicio ágil de reparación en las instalaciones y al siguiente día laborable en caso de ser necesario.

RETENCIÓN DE LA UNIDAD

Conserva tu unidad de disco en caso de producirse algún fallo para asegurarte de que tus datos confidenciales estén protegidos.

ETIQUETADO DE ACTIVOS

Los sistemas están equipados con etiquetas de activos profesionales y flexibles basadas en las especificaciones exactas de cada cliente. Los PC pueden identificarse fácilmente y su seguimiento es posible desde el primer momento y sin problemas.

OPCIONES Y ACCESORIOS



ThinkVision P27q



Combinación de teclado y ratón inalámbricos profesionales de Lenovo



Candado de cable Kensington® de dos cabezales de Lenovo™

¹ Estudio de índices de reparaciones para grandes empresas de TBR de 2011.

² No se incluye el zócalo de la CPU.

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



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. 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/ periódicamente para obtener la información más reciente sobre aspectos de seguridad y productividad relacionados con tu dispositivo. © 2017 Lenovo. Todos los derechos reservados.

Lenovo™