

Estación de trabajo móvil Dell Precision™ M65



La estación de trabajo móvil Dell Precision M65 está diseñada para proporcionar a los ingenieros, editores de contenido de video, arquitectos y otros profesionales activos de la estación de trabajo el equilibrio ideal entre rendimiento, fiabilidad y contenido seguro y conveniente.

Excepcional diseño de ingeniería, análisis y creación de contenido

Diseñe y cree mejor que nunca en un equipo bien integrado, capacitado y fiable. Colabore en su sitio, diseñe desde ubicaciones remotas o trabaje en cualquier lugar. Dell Precision M65 mezcla la potencia y las características de una estación de trabajo con la versatilidad de un portátil, para permitirle ejecutar aplicaciones complejas de forma fiable.

Las nuevas tecnologías de estación de trabajo entregan gran desempeño

Amplíe su potencial creativo con los nuevo procesadores Intel® Core™ Duo, con memoria DDR2 de gran ancho de banda, gráficos NVIDIA® Quadro® FX OpenGL sólidos y una pantalla ancha de 15,4" de gran resolución en un tamaño de 2,8 kg* fácil de transportar. Obtendrá una movilidad portátil segura y la seguridad de un conjunto completo de certificaciones.

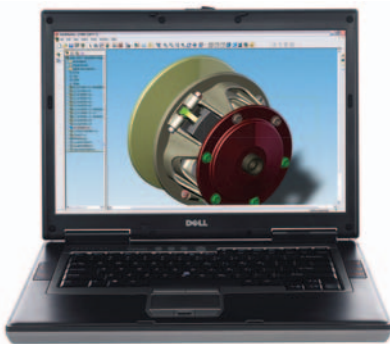
Las estaciones de trabajo móviles Dell Precision tienen un diseño sólido, con características como carcasas de Aleación de Magnesita y un alto grado de durabilidad en la que puede confiar día tras día. Además, Dell Precision M65 ofrece un alto grado de conectividad con opción de tarjetas de banda ancha integradas*, así como Wi-Fi Catcher™ de Dell, que le permite conectarse cuando lo necesite. La larga duración de las baterías, las baterías duales opcionales y la seguridad acorazada le permiten trabajar con total seguridad.

Trabaje con confianza

Dell trabaja con ISV líderes (proveedores de software independientes) para certificar la compatibilidad del sistema y de la aplicación, de forma que sus aplicaciones puedan funcionar sin problemas en las estaciones de trabajo Dell Precision. A través de pruebas rigurosas, Dell también se centra en una compatibilidad perfecta y un rendimiento optimizado para ambientes exigentes como diseño automatizado e ingeniería, creación de contenido digital y planificación urbana, lo que ayuda a hacer del M65 una plataforma viable para utilizarse como estación de trabajo principal.

Fácil integración en la empresa escalable de Dell

El nuevo diseño innovador, la excelente fiabilidad y la seguridad escalable de la M65 se integran fácilmente en la visión de Dell de la empresa escalable, ayudando empresas a simplificar operaciones, mejorar la utilización y escalar de forma rentable para satisfacer los futuros requisitos comerciales.



Estación de trabajo móvil Dell Precision™ M65
Imagen cortesía de SolidWorks®

CONSIGA UN MAYOR RENDIMIENTO Y VALOR. CONSÍGALO AHORA.



Estación de trabajo móvil Dell Precision™ M65

DELL SERVICES

Haciendo uso de las reconocidas ventajas de nuestro modelo directo, que incluyen un servicio y una asistencia técnica personalizados, un bajo coste y un punto único de responsabilidad, Dell Services puede proporcionarle ofertas de servicios rápidos, eficaces y asequibles en cualquier punto de su proceso de TI. De esta forma, ofrecemos una combinación de las mejores prácticas y soluciones personalizadas que funcionan conjuntamente para proporcionarle el máximo valor. Cualquier servicio que necesite, asistencia técnica, instalación, formación y programas de certificación, o servicios de consultoría profesional, individualmente o integrado en un paquete total, Dell se compromete a ser su punto único de responsabilidad en cualquier momento.

Servicios profesionales

Los servicios profesionales Dell permiten a los clientes Dell optimizar el ROI al sacar el máximo partido a la tecnología compleja mediante el diseño, desarrollo e instalación de soluciones innovadoras, sólidas y ampliables esenciales para las empresas. En todos los contratos, utilizamos nuestra consolidada metodología y experiencia en la gestión de proyectos para comprender sus objetivos empresariales, diseñar programas que sean lo suficientemente flexibles para adaptarse a su entorno actual y ofrecer los resultados previstos.

Servicios de implementación

La asistencia que le ofrecemos para el desarrollo de las tareas de instalación proporciona un valor verdadero de principio a fin. Dell puede adaptar los sistemas a las especificaciones de nuestros clientes personalizando la configuración del hardware y del software durante las primeras fases del desarrollo del sistema, con el fin de reducir el tiempo y la redundancia. Podemos encargarnos de la entrega, instalación y retirada de sus activos pensando siempre en la eficacia.

Formación de clientes en línea

Nuestro método de formación y certificación le permite superar a sus competidores, sin necesidad de gastar más que ellos, gracias al aprendizaje de los estándares de la industria del hardware y del software de Dell. Dell puede ayudarle en cualquier lugar donde lo necesite, tanto in situ, como en línea o en una clase, con el fin de que su organización saque el máximo partido de la tecnología de la información.

Los servicios varían según la zona. Para más información acerca de los servicios disponibles en su área, visite www.dell.com/la

SISTEMA	DESCRIPCIÓN
Procesadores	Procesadores Intel® Core™ Duo (doble núcleo) 2 MB de caché de nivel 2, bus lateral frontal a 667 MHz De hasta T2600 (2,16 GHz de velocidad)
Sistema Operativo	Microsoft® Windows® XP Pro SP2; Dell recomienda Microsoft® Windows® XP Professional para empresas
Conjunto de chips	Conjunto de chips Intel® 945 G Express
Memoria	Hasta 4 GB* de memoria bicanal DDR2* DIMMs hasta 1 GB a 667 MHz; 2 GB DIMM a 533 MHz
Pantallas de formato ancho	Pantallas de formato ancho de 15,4" (antideslumbrante) Dell UltraSharp™ WUXGA (resolución 1920x1200) Dell UltraSharp™ WSXGA+ (resolución 1680x1050) WXGA (resolución 1280x800)
Gráficos	TurboCaché NVIDIA® Quadro® FX 350M a 512 MB*, Open GL PCI Express GPU
Unidades de disco duro	Principal: Unidades de disco duro ATA en serie, hasta 120 GB*, (5400 RPM) y 100 GB (7200 RPM) Secundario: Disco duro ATA en paralelo, 80 GB* (5400 RPM)
Dispositivo Óptico	24X CD-ROM, 8X DVD-ROM, 24X CD-RW/DVD, 8X DVD+/-RW*, unidad de disquete, 2ª batería, 2º disco duro o módulo TravelLite™
Módem	Módem v.92 de 56 K* interno
Conexión en redes	Controlador de interfaz de red 10/100/1000* interno
Conexión inalámbrica	Tarjeta Mini inalámbrica Dell 1390 802.11g Tarjeta Mini inalámbrica Dell de doble banda 1490 802.11a/g Tarjeta Mini Intel® de doble banda 3945 802.11a/g Bluetooth® 350 inalámbrico Dell
Seguridad	Lector de tarjetas inteligentes integrado y ranura de bloqueo de seguridad Soporte TPM 1.2 Lector de huellas digitales opcional
Ranuras y puertos	Ranura de tarjeta para PC, ranura de tarjeta Express, Serie, conector de acoplamiento, 4 USB 2.0, IEEE 1394, VGA, salida de altavoces/auriculares, entrada para micrófono, puerto de infrarrojos, RJ-11, RJ-45, potencia de CA
Batería	Principal: Batería inteligente de ión de litio de 9 células y 85 Whr con ExpressCharge™ Principal: Batería inteligente de ión de litio de 6 células y 53 Whr con ExpressCharge™ Secundario: Batería opcional de 6 células y 56 Whr con ExpressCharge™
Estaciones de acoplamiento y duplicadores de puerto	Duplicador de puertos avanzados de la serie D Estación de acoplamiento de la serie D Soporte para portátil D/View Soporte D/Monitor
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	1,4" x 14,2" x 10,3"; 36 mm x 361 mm x 263 mm
Peso	Peso inicial de 6,2 lbs o 2,8 kg (con módulo de viaje, pantalla WXGA 15,4" y batería de 6 células) (el peso real depende de la variabilidad de configuración y fabricación)
Año	Garantía limitada* de 3 años con servicio a domicilio a partir del siguiente día laborable*

Peso inicial del M65: El peso inicial de 2,8 kg es preliminar e incluye pantalla WXGA de 15,4" WXGA, batería de 6 células y módulo de viaje. Los pesos varían dependiendo de las configuraciones y la variabilidad de fabricación.

Wi-Fi Catcher™: Allí donde haya disponible un acceso inalámbrico. En algunas ubicaciones se pueden aplicar cargos adicionales por el acceso.

Memoria de 4 GB: La cantidad total de memoria disponible será inferior, dependiendo de la configuración real del sistema.

Memoria de canal dual: La memoria de canal dual requiere 2 módulos DIMM de memoria de la misma capacidad.

Tamaño del disco duro: Para las unidades de disco duro, mil millones de bytes y TB equivale a un billón de bytes; la capacidad actual varía en función del material preconfigurado y el entorno operativo y será inferior.

TurboCache NVIDIA® Quadro® FX 350M de 512 MB: El total de memoria del sistema local y compartida utilizada por esta tarjeta gráfica es de hasta 512 MB. La memoria local integrada es de 256 MB. Se pueden asignar hasta 256 MB de memoria del sistema para admitir gráficos, en función del tamaño de la memoria del sistema y otros factores.

Unidades DVD+/-RW: Puede que los discos grabados en esta unidad no sean compatibles con unidades y reproductores ya existentes. Los medios DVD+R ofrecen la máxima compatibilidad.

Gigabit Ethernet: Este término no implica una velocidad de funcionamiento real de 1 Gb/s. Para lograr una transmisión de alta velocidad, se requiere la conexión a un servidor de Ethernet Gigabit e infraestructura de red.

Velocidad de módem: Las velocidades de descarga del módem están limitadas a 53 Kbps. Las velocidades de carga son inferiores (aprox. 30 Kbps). Las velocidades pueden variar según el estado de la línea y el fabricante del módem. Es necesario disponer de una línea telefónica analógica y del servicio.

Servicio a domicilio: El servicio lo puede prestar otro proveedor. Si es necesario, se le enviará un técnico siempre y cuando haya realizado previamente una consulta telefónica para solucionar problemas. Sujeto a disponibilidad de piezas, restricciones geográficas y términos del contrato de servicio. El tiempo del servicio depende de la hora a la que se haya llamado a Dell EE.UU.

Garantías y declaraciones de Dell: Para obtener un ejemplar de nuestras garantías o condiciones limitadas, solicítelo por escrito a Dell USA L.P., A/A: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682. Para más información, visite www.dell.com/warranty.

Dell no es responsable de los errores tipográficos o en las fotografías. Dell, el logotipo de Dell y ExpressCharge son marcas comerciales de Dell Inc. Intel es una marca comercial registrada de Intel Corporation. Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y/u otros países. NVIDIA es una marca registrada de NVIDIA Corporation. El resto de marcas registradas y nombres comerciales se pueden usar en este documento para hacer referencia a entidades que reclaman las marcas, los nombres o sus productos. Dell renuncia a cualquier interés en la propiedad de las marcas y los nombres de terceros. © Copyright 2006 Dell Inc. Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibida cualquier tipo de reproducción sin el permiso por escrito de Dell Inc. Para obtener más información, póngase en contacto con Dell. Lanzamiento internacional, marzo de 2006.

CONSIGA UN MAYOR RENDIMIENTO Y VALOR. CONSÍGALO AHORA.

Para obtener más información, visite www.dell.com/la.

