

DELL DOCK: WD19S 130 W

Potencie su productividad.



LA CARGA MÁS RÁPIDA

Aumente la potencia de la PC con ExpressCharge™ en la estación de acoplamiento USB-C® más potente del mundo.



MAYOR PRODUCTIVIDAD

Realice su mejor trabajo de manera más rápida con una estación de acoplamiento que ofrece la capacidad de conectarse a monitores y periféricos con una sola conexión a la PC.



DISEÑO LISTO PARA EL FUTURO

Evolucione a medida que cambian sus necesidades gracias a la primera estación de acoplamiento modular del mundo con energía y conectividad actualizables.¹



ADMINISTRACIÓN INTELIGENTE

Trabaje sin interrupciones utilizando un solo firmware en nuestras estaciones de acoplamiento con la mayor facilidad de administración.

Trabaje a toda velocidad.

Potencie su productividad.

Las estaciones de acoplamiento comerciales de Dell aumentan la productividad para los usuarios finales, ya que facilitan la conexión a sus PC y las cargan más rápido que cualquier otra estación de acoplamiento disponible². Nuestras estaciones de acoplamiento ofrecen la mayor compatibilidad con todas las laptops comerciales de Dell y son fáciles de implementar, administrar y actualizar, de modo que el personal de TI puede tener más tranquilidad. Las estaciones de acoplamiento WD19S también son compatibles con las laptops de otros fabricantes, como HP y Lenovo, que admiten los estándares de la industria para el acoplamiento USB-C³. Para las limitaciones funcionales con laptops de otros fabricantes en comparación con las laptops comerciales de Dell, consulte este [artículo de soporte](#).



LA CARGA MÁS RÁPIDA

Aumente el suministro de energía y cargue el sistema más rápidamente con una estación de acoplamiento que ofrece hasta 90 vatios de alimentación, lo que permite una carga del 80 % en una hora con Dell ExpressCharge^{TM4}. Realice más tareas con mayor velocidad gracias a Dell ExpressChargeTM Boost, una función que proporciona hasta un 35 % de carga en solo 20 minutos⁵ en los sistemas compatibles.



MAYOR PRODUCTIVIDAD

Mejore su productividad con la estación de acoplamiento USB-C más potente del mundo. La tecnología USB-C ofrece velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gb/s y admite hasta cuatro pantallas Full HD para que pueda trabajar de manera más eficiente.



ADMINISTRACIÓN INTELIGENTE

Optimice la implementación y la administración de todas las estaciones de acoplamiento de la familia, independientemente de su conectividad, con un solo firmware. La compatibilidad con las estaciones de acoplamiento de Dell se habilita de fábrica en el BIOS de nuestras laptops. Realice actualizaciones de firmware en minutos sin necesidad de reiniciar el sistema. De esta manera, los usuarios finales podrán continuar trabajando sin interrupciones.



SOPORTE

Las estaciones de acoplamiento comerciales de Dell incluyen una garantía de hardware limitada de tres años con Advanced Exchange⁶. Si el cliente tiene un problema que no se puede solucionar por teléfono, Dell enviará una estación de acoplamiento de reemplazo al siguiente día laboral. Dell ofrece a los clientes la opción de extender esta garantía hasta 4 o 5 años por un costo adicional.

Accesorios recomendados

DELL DOCK: WD19S 130W



MOUSE Y TECLADO INALÁMBRICOS PARA MÚLTIPLES DISPOSITIVOS DELL PREMIER: KM7321W

Realice múltiples tareas sin inconvenientes en tres dispositivos con esta combinación de teclado de tamaño completo y mouse contorneado de primera calidad con accesos directos programables y duración de la batería de 36 meses.⁷



MONITOR DELL ULTRASHARP 27 4K USB-C: U2720Q

Experimente un color verdadero y una claridad sorprendente en este monitor 4K de 27" con una amplia cobertura de color. Este monitor VESA DisplayHDR™ 400 cuenta con InfinityEdge prácticamente sin bordes y conectividad USB-C con una entrega de alimentación de hasta 90 W.



KIT DE MONTAJE PARA LA ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO DE DELL: MK15

Monte la estación de acoplamiento comercial de Dell detrás del monitor compatible o debajo del escritorio para crear un entorno de trabajo organizado.

Diseño listo para el futuro

Dell ofrece la primera estación de acoplamiento modular del mundo con conectividad y alimentación actualizables. Dado que facilita la actualización de la conectividad y el aumento del suministro de alimentación para satisfacer las necesidades futuras del cambiante entorno de PC, puede reducir considerablemente los costos de actualización.

MÓDULO DE ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO DELL THUNDERBOLT™ WD19TBS

¿Necesitará más potencia en el futuro? Realice una actualización al módulo WD19TBS para obtener conectividad Thunderbolt con un máximo de 130 W de suministro de alimentación, velocidades de transferencia de datos de 40 Gb/s y compatibilidad con hasta tres pantallas a una fracción del costo que implica reemplazar la estación de acoplamiento completa.



Características y especificaciones técnicas

DELL DOCK: WD19S 130W

Característica	Especificaciones técnicas	Característica	Especificaciones técnicas
Tipo de producto	Estación de acoplamiento	Sistemas operativos	Microsoft Windows 10 Ubuntu 18.04 Red Hat Enterprise Linux
Soporte para pantalla	<u>Para una PC HBR2*</u> 2 FHD de 60 Hz 1 QHD de 60 Hz 1 4K de 30 Hz <u>Para una PC HBR3</u> 3 FHD de 60 Hz 2 QHD de 60 Hz 1 4K de 60 Hz	Administración de sistemas	vPro inalámbrico compatible con laptop o estación de trabajo
Resolución máxima	3840 x 2160 de 60 Hz	Interfaz de acoplamiento	USB-C
Interfaces de video	2 DP 1.4 de tamaño completo 1 HDMI 1 MFDP USB-C	Longitud del cable	1,0 m
Puertos USB	3 USB-A 3.1 de 1.ª generación 2 USB-C 3.1 de 2.ª generación	Dirección MAC	Dirección MAC de paso
Redes	Gigabit Ethernet	Garantía	Garantía de hardware limitada por 3 años con Advanced Exchange Garantía adicional de 4 y 5 años opcional
Tipo de ranura de seguridad (el candado de cable se vende por separado)	1 ranura para candado Kensington 1 ranura para candado Noble Wedge	Características de administración	Arranque PXE Wake-On-LAN Dirección MAC de paso Deshabilitación de puertos Botón Wake-On-Dock Wake-On-Dock Dell Command Update (DCU) Mensajes de error y notificaciones de eventos de la estación de acoplamiento
Indicadores LED	LED del adaptador de alimentación LED del botón de encendido LED de RJ45	Contenido de la caja	1 estación de acoplamiento WD19S 1 adaptador de alimentación de 130 W
Alimentación	Adaptador de alimentación de CA de 130 vatios con suministro de alimentación de hasta 90 vatios Suministro de alimentación de hasta 90 vatios a sistemas que no son Dell		
Dimensiones	205 mm x 90 mm x 29 mm 8,07 in x 3,54 in x 1,14 in		
Peso de la estación de acoplamiento (sin adaptador de alimentación)	585 g 1,29 lb		





DELL DOCK: WD19S 130W

Potencie su productividad.

* HBR (velocidad alta de bits) es un estándar DisplayPort que determina el ancho de banda disponible para las pantallas. Consulte las especificaciones de su laptop para identificar la versión de HBR.

1 Información basada en análisis internos de Dell, febrero de 2019.

2 Información basada en análisis internos de Dell de productos de la competencia a partir de información a disposición pública en febrero de 2019. Suministro de alimentación de hasta 130 W cuando se utiliza con sistemas Dell compatibles. ExpressCharge™ Boost está disponible en sistemas Dell selectos.

3 Las estaciones de acoplamiento Dell USB-C y Thunderbolt™ admiten laptops que han implementado especificaciones de la industria de USB-C o Thunderbolt™.

Para la funcionalidad USB-C, las laptops que no son de Dell deben admitir la entrega de alimentación USB 2.0 (o superior) para la entrega de alimentación de hasta 90 W, USB 3.2 (o superior) para hasta 10 Gb/s de transferencia de datos y DisplayPort™ modo alternativo para la salida de video.

Para la funcionalidad de Thunderbolt™, las laptops que no son de Dell deben admitir la entrega de alimentación USB 2.0 (o superior) para la entrega de alimentación de hasta 90 W y Thunderbolt™ 3 (o superior) para hasta 40 Gb/s de transferencia de datos y de video.

El botón de encendido para encender el sistema, la transferencia de dirección MAC, la estación de acoplamiento Wake-on y las características Wake-on-LAN solo funcionan en las laptops de Windows comerciales de Dell. La utilidad de actualización de firmware funciona con sistemas con SO Windows. El transporte de varias transmisiones para monitores (computadoras de escritorio extendidas) no es compatible con las PC Apple. Las estaciones de acoplamiento USB-C de Dell solo se mostrarán en modo clonado. Visite la página de soporte de su laptop que no es de Dell para determinar la compatibilidad.

4 Con el software Dell Power Manager, al seleccionar ExpressCharge™, puede recargar la batería del sistema de 0 % a 80 % en 60 minutos. Una vez que la carga alcance el 80 % de la capacidad, la velocidad de carga volverá a ser la normal. Se recomienda el uso con el adaptador de alimentación de Dell provisto. No se recomienda el uso con adaptadores de alimentación de una capacidad menor. El tiempo de carga puede variar +/-10 % en función de la tolerancia del sistema.

5 Al seleccionar el modo predeterminado de Adaptive Charge o ExpressCharge™ en el software Dell Power Manager, la batería del sistema se puede recargar de 0 % a 35 % en un lapso de 20 minutos cuando el sistema está apagado y la temperatura de la batería se encuentra entre 16 °C y 45 °C. Con el modo ExpressCharge™ activado, la batería del sistema puede seguir cargándose hasta un 80 % en 60 minutos. Una vez que la carga alcance el 80 % de la capacidad, la velocidad de carga volverá a ser la normal. Se recomienda el uso con el adaptador de alimentación de Dell provisto. No se recomienda el uso con adaptadores de alimentación de una capacidad menor. El tiempo de carga puede variar +/-10 % en función de la tolerancia del sistema.

6 La estación de acoplamiento de reemplazo del servicio Advanced Exchange se enviará, si es necesario, después de que se realice el diagnóstico en línea o por vía telefónica. Se cobrará una tarifa en caso de que no se devuelva la unidad defectuosa. Consulte dell.com/servicecontracts.

7 Información basada en análisis internos de Dell acerca de los cálculos del modelo de uso de duración de la batería, noviembre de 2020. Los resultados pueden variar según el uso, las condiciones operativas y otros factores.

La disponibilidad de los productos varía según el país. Comuníquese con su representante de Dell para obtener más información.

© 2021 Dell Inc. o sus filiales. Todos los derechos reservados. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC y otras marcas comerciales son propiedad de Dell Inc. o sus filiales. Las demás marcas comerciales pueden pertenecer a sus respectivos propietarios. USB Type-C® y USB-C® son marcas registradas del USB Implementers Forum.

Núm. de ID: G21000009