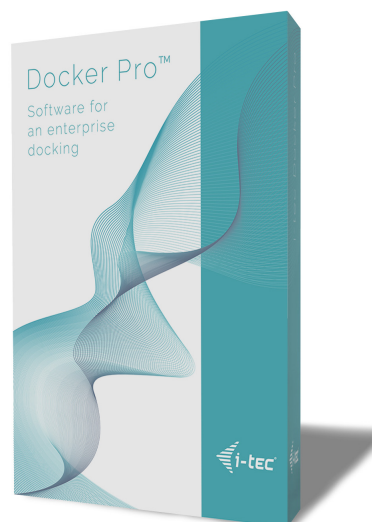


i-tec Docker Pro (v 2.2)

i-tec Docker Pro (v 2.2)



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[Descargar software](#) [Registrar software](#)

¡Aproveche el software i-tec Docker Pro para obtener muchas funciones más utilizando su estación de acoplamiento i-tec! i-tec Docker Pro puede ser instalado y registrado gratis por todos los usuarios, independientemente de que si se trata de consumidores finales o empresas.

COPIAS DE SEGURIDAD DE DATOS

Haga copias de seguridad de sus datos de usuario en el medio de Windows 10 a mano o automáticamente. Basta con conectar su estación de acoplamiento i-tec con cualquier unidad de disco (USB Flash, disco duro o disco SSD) para obtener lo siguiente:

- Selección de carpetas / directorios a hacer automáticamente copias de seguridad
- Modo de creación de copias de seguridad (automático o manual)
- Incremento de copias de seguridad por días u horas (tras la plena copia de seguridad inicial)
- Posibilidad de hacer copias de seguridad en varios discos
- Protección de sus datos

Tras la creación de la primera completa copia de seguridad de datos es posible activar automática o manualmente copias de seguridad adicionales (es decir, solamente carpetas y archivos nuevos o modificados) que garantizan la protección de datos rápida y fiable, o, si procede, su recuperación en el caso de su pérdida o daño. Puede depositar copias de seguridad en varios medios de memoria para proteger sus datos aún mejor – por ejemplo, un disco con la copia de sus datos en su oficina, otro disco en casa. Las funciones de copias de seguridad i-tec Docker Pro se permiten para todos los tipos de estaciones de acoplamiento i-tec y para todos equipos externos de copias de seguridad que se puedan conectar con la estación de acoplamiento i-tec, incluidos equipos de almacenamiento de terceros.

CLONACIÓN DE DIRECCIÓN MAC

i-tec Docker Pro logra – independientemente de la marca o modelo del notebook o tableta – clonar su nativa

dirección MAC en el puerto LAN de la estación de acoplamiento. La ventaja de esta función es evidente: Durante el trabajo en un ambiente seguro, donde sea posible conectar con la red corporativa solamente el juego predefinido de dirección MAC, a la estación de acoplamiento con la dirección MAC propia le será negado el acceso. No obstante, la activación de la función de clonación de MAC significa que la estación de acoplamiento acepte simplemente la dirección MAC del notebook permitiendo su conexión sin problemas con la red corporativa.

SU MÁSCARA PREFERIDA

¿Activa en su trabajo todos los días el mismo juego de aplicaciones en su oficina? Con i-tec Docker Pro, esta rutina puede acabarse. Defina simplemente sus aplicaciones preferidas y Docker Pro las activará cuando conecte con el notebook su estación de acoplamiento i-tec.

DESCONEXIÓN SEGURA DE LA ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO

¿Se apresura a una cita o a casa? ¿Necesita desconectar su notebook rápida y seguramente de la estación de acoplamiento? i-tec Docker Pro le permitirá desconectar seguramente todos los equipos del sistema (incluidos los discos flash, discos duros, etc.) con un clic. Significa que no tiene que preocuparse por el riesgo del daño del equipo y daño de datos valiosos en consecuencia de una desconexión incorrecta. Tras la desconexión correcta, la configuración de la dirección MAC vuelve a la configuración original del sistema operativo.

COMPATIBILIDAD INDEPENDIEMENTE DE LA MARCA

i-tec Docker Pro es compatible con cualquier marca de notebook o tableta, basta con que funcione en el sistema operativo Windows 10. La instalación es fácil y rápida, incluido el soporte de la instalación múltiple en el medio corporativo.

Esta aplicación mejora su experiencia de usuario con la base de conexión i-tec, proporcionando funciones como la clonación de direcciones MAC y la copia de seguridad de datos. Sin embargo, este software no sirve como controlador para la base de conexión (para la instalación del controlador, siga las instrucciones del manual del producto).

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Docker Pro NO es un controlador para la base de conexión
- Sistemas operativos soportados: Windows 10
- i-tec Docker Pro puede ser instalado y registrado gratis por todos los usuarios, independientemente de que si se trata de consumidores finales o empresas
- La instalación del programa sólo es posible con derechos de administrador
- La configuración de funciones (autorización de la clonación, copias de seguridad, activación automática de programas, etc.) es posible en el módulo de administrador
- i-tec Docker Pro funciona como servicio en el fondo de Windows
- i-tec Docker Pro fue localizada en los idiomas siguientes: checo, inglés, alemán, español, francés, holandés, italiano y polaco
- La aplicación funciona en el modo de prueba durante 30 días, después es necesario registrarse (para conservar la función de la clonación de la dirección MAC)
- La aplicación soporta la instalación corporativa del servidor (incluida la instalación de la versión registrada)
- Estaciones de acoplamiento soportadas:

- [i-tec Thunderbolt3/USB-C Dual DisplayPort 4K Docking Station + Power Delivery 85W \(TB3CDUALDPDOCKPD\)](#)
- [i-tec Thunderbolt 3 Dual 4K Docking Station + USB-C to DisplayPort Cable \(1.5 m\) + Power Delivery 85W \(TB3HDMIDOCKPLUS\)](#)
- [i-tec Thunderbolt: 3 Dual 4K Docking Station + Power Delivery \(TB3HDMIDOCK\)](#)
- [i-tec USB-C / USB-A 3.0 3x 4K Docking Station + Power Delivery \(CATRIPLE4KDOCKPD\)](#)
- [i-tec USB 3.0 / USB-C Dual Display Docking Station with Power Delivery \(CADUAL4KDOCKPD\)](#)
- [i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 Dual Display Docking Station + Power Delivery 65W \(CADUA4KDOCKPDL\)](#)
- [i-tec USB 3.0 / USB-C Dual Display Docking Station \(CADUAL4KDOCK\)](#)
- [i-tec USB-C/Thunderbolt 3 Triple Display Docking Station + Power Delivery 85W \(C31TRIPLEDOCKPD\)](#)
- [i-tec USB-C Dual Display MST Docking Station with Power Delivery \(C31DUALDOCKPD\)](#)
- [i-tec USB-C Metal 4K Docking Station with Power Delivery \(C31METAL4KDOCKPD\)](#)
- [i-tec USB-C Metal Low Profile 4K Triple Display Docking Station + Power Delivery 85 W \(C31FLATDOCKPDPLUS\)](#)
- [i-tec USB-C Pocket Dock 4K HDMI or VGA with PD \(C31POCKET4KDOCKPD\)](#)
- [i-tec USB-C Travel Dock 4K HDMI or VGA \(C31TRAVELDOCKPD\)](#)
- [i-tec USB-C Storage Docking Station 4K HDMI + Power Delivery 85W \(C31HDD4KDOCKPD\)](#)
- [i-tec USB-C Flat Docking Station + Power Delivery 60W \(C31FLATDOCKPDV2\)](#)
- [i-tec USB-C 4K Mini Docking Station PD/Data \(C31MINIDOCK4KPD\)](#)
- [i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W \(C31NANODOCKLANPD\)](#)
- [i-tec USB-C Metal Nano Dock 4K HDMI + Power Delivery 60 W \(C31NANODOCKPD\)](#)
- [i-tec USB 3.0 Dual Docking Station HDMI DVI \(U3HDMIDVIDOCK\)](#)
- [i-tec USB 3.0 Travel Docking Station Advance HDMI or VGA \(U3TRAVELDOCK\)](#)

ESPECIFICACIÓN

Número de pieza de i-tec	Descripción del producto & EAN
DOCKERPROSW	i-tec Docker Pro (v 2.2) EAN:
Hardware	
Tipo de bus	-
Puertos	
Requisitos del sistema	
Sistema operativo	Windows 10 - Instalación automática de controladores del sistema operativo. Otros sistemas operativos: instalación manual del controlador. El firmware se actualiza automáticamente.
Otra característica	

color	
Material	
Dimensiones del producto (LxAxH)	
Peso del producto (sin embalaje)	
Peso del producto (con embalaje)	
Dimensiones de embalaje (LxAxH)	
Servicio postventa	
Período de garantía	2 años
Soporte técnico	garantía de por vida
contenidos del embalaje	

Para obtener más información sobre la configuración o las respuestas a las preguntas frecuentes, visite nuestro sitio web [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Actualizado 8.6.2021