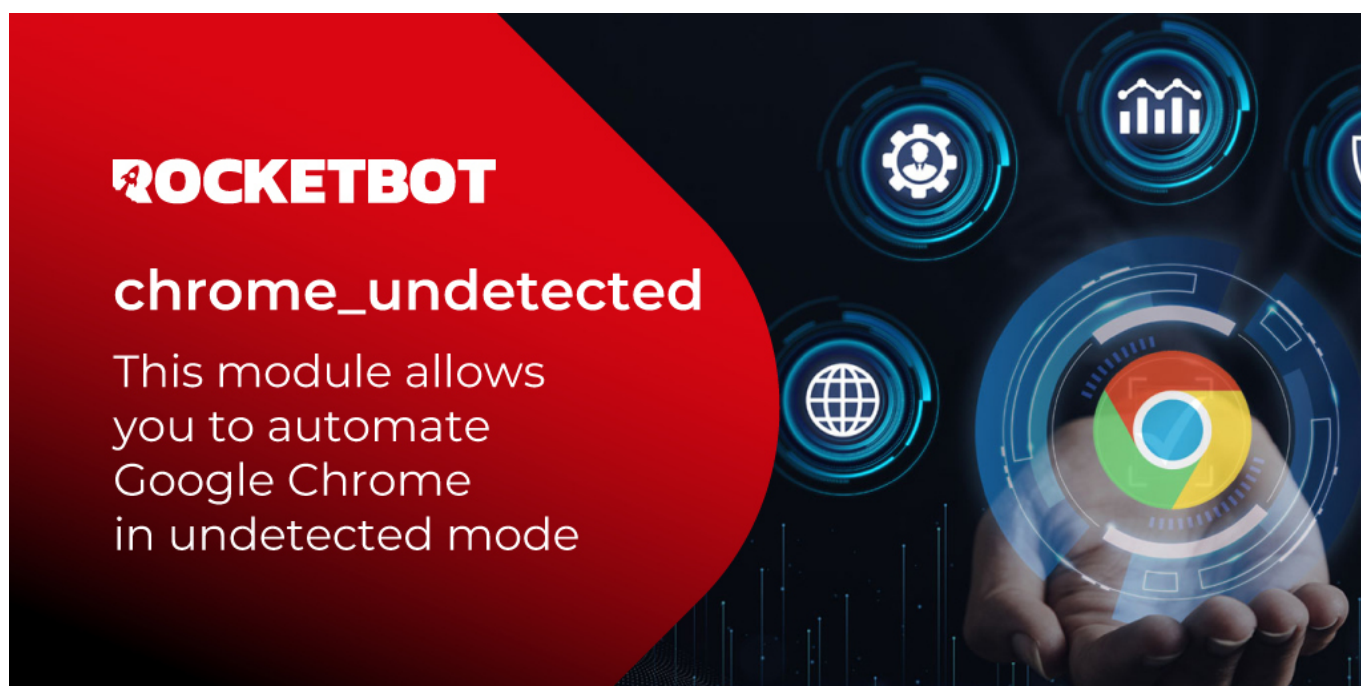


chrome_undetected

Este módulo te permite automatizar Google Chrome en modo undetected



Como instalar este módulo

Para instalar el módulo en Rocketbot Studio, se puede hacer de dos formas:

1. Manual: **Descargar** el archivo .zip y descomprimirlo en la carpeta modules. El nombre de la carpeta debe ser el mismo al del módulo y dentro debe tener los siguientes archivos y carpetas: `_init_.py`, `package.json`, `docs`, `example` y `libs`. Si tiene abierta la aplicación, refresca el navegador para poder utilizar el nuevo modulo.
2. Automática: Al ingresar a Rocketbot Studio sobre el margen derecho encontrara la sección de **Addons**, seleccionar **Install Mods**, buscar el modulo deseado y presionar install.

Como usar este modulo

Este módulo **NO** utiliza los drivers de la ubicación por defecto de Rocketbot, sino que los descarga automáticamente. Por lo tanto, es necesario tener una conexión a internet para poder descargar los drivers. En caso de que el ambiente donde se ejecutará el robot presente bloqueos de red, los siguientes links deben ser habilitados para que la descarga de los drivers sea exitosa:

- <https://storage.googleapis.com/> (URL de descarga de los drivers)
- <https://googlechromelabs.github.io/chrome-for-testing/> (URL de revisión de la versión de los drivers)

La ruta donde se descargan los drivers es la siguiente: `C:\Users\
<usuario>\.wdm\drivers\chromedriver\win64\<versión>`

Descripción de los comandos

Abrir Navegador

Abre el navegador seleccionado.

Parámetros	Descripción	ejemplo
URL	Direccion a la cual se desea acceder.	https://rocketbot.com/es
Puerto	Puerto que usará el navegador	5002
Carpeta de perfil (Opcional)	Carpeta de perfil (dejar en blanco si se desea tomar la carpeta por default de rocketbot para pruebas).	C:/Users/Usuario/Desktop/perfil_navegador

Cerrar Navegador

Cierra el navegador seleccionado.

Parámetros	Descripción	ejemplo
------------	-------------	---------