

AiStudio

Módulo para trabajar con la API de Ai Studio Rocketbot



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.

Descripción de los comandos

Iniciar Sesión

Inicia sesión en Ai Studio

Parámetros	Descripción	ejemplo
API Key	API Key generada en Ai Studio.	eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ...
Servidor	Servidor de Ai Studio a utilizar.	PROD
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenará el resultado.	Variable

Obtener tasks

Obtiene las tasks del usuario

Parámetros	Descripción	ejemplo
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenará el resultado.	Variable

Ejecutar task

Ejecuta una task del usuario

Parámetros	Descripción	ejemplo
Task ID	ID de la task a ejecutar.	d0877abb7789b897e0b0
Modo de ejecución	Modo de ejecución de la task. Wait for response espera a que la task termine y devuelve el resultado. Run in background ejecuta la task en segundo plano y no espera a que termine.	WAIT
Archivo de entrada	Archivo que se enviará a la task. Requerido en caso de que la task lo necesite.	Archivo
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenará el resultado.	Variable

Obtener resultados

Obtiene los resultados de una task por ID

Parámetros	Descripción	ejemplo
Task ID	ID de la task a obtener resultados.	d0877abb7789b897e0b0
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenará el resultado.	Variable