



Telegram Package

API Bot یک رابط مبتنی بر HTTP است که برای توسعه دهندگان متخصص و مشتاق به ساخت رباتها برای Telegram ایجاد شده است.

دامنه: telegram.org

اعتبار: طرح و نشانه

چگونه اعتبار به دست بیاوریم؟

از ربات BotFather استفاده نموده و مراحل ارائه شده را دنبال کنید
برنامه تلگرام بایستی روی دستگاه اندروید یا آی او اس نصب شده باشد.

انواع داده های سفارشی:

Datatype	Description	Example
Datepicker	رشته هایی که شامل تاریخ و زمان هستند	2016-05-28 00:00:00
Map	رشته هایی حاوی اعداد که با کاما از هم جدا شده اند	50.37, 26.56
List	گروه های ساده	["123", "sample"]
Select	رشته هایی با مقادیر پیش فرض	sample
Array	گروه متشکل از هر چیزی	[{"Second name": "123", "Age": "12", "Photo": "sdf", "Draft": "sdfsdf"}, {"name": "adi", "Second name": "bla", "Age": "4", "Photo": "asfserwe", "Draft": "sdfsdf"}]



اعتبار وب هوک

لطفا برای بررسی این وضعیت از SDC استفاده شود
به apiEco بروید

وارد سیستم شده یا یک حساب کاربری ایجاد نمایید

به My apps مراجعه کنید

پروژه جدید را با نام پروژه وارد کنید تا کلید پروژه خود را دریافت کنید

Field	Type	Description
projectName	credentials	نام پروژه API apiEco
projectKey	credentials	کلید پروژه API apiEco



Telegram.setWebHook

تعیین یک URL برای دریافت به روز رسانی های ورودی از طریق یک webHook خروجی.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار
url	String	از یک رشته خالی برای حذف تداخل با وب هوک استفاده نمایید

You can use our service as webhookUrl:

<https://webhooks.apieco.com/api/message/TelegramBot/webhookCommand/{projectName}/{projectKey}> * see credentials description above



Telegram.getMe

اطلاعات اولیه در مورد ربات را به شکل یک شیء کاربر باز می گرداند.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار



Telegram.getUpdates

Use this method to receive incoming updates using long polling

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار
offset	Number	شناسه اولین به روزرسانی بازگردانده شده بایستی نسبت به شناسه های پیشین در رده بالاتری قرار داشته باشد. به طور پیش فرض، به روزرسانی شروع با اولین به روزرسانی های تایید نشده بازگردانده می شود همه به روزرسانی های اخیر نادیده گرفته خواهند شد.
limit	Number	محدود نمایی تعداد به روزرسانی هایی که بایستی بازیابی گردند. پیش فرض به صورت ۱۰۰ در نظر گرفته شده و مقادیر بین ۱-۱۰۰ پذیرفته می شوند.
timeout	Number	اتمام مهلت به دلیل طولانی بودن



Telegram.sendMessage

پیام های متنی بفرستید

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
text	String	ضروری: متن پیامی که فرستاده می شود
parseMode	String	ارسال Markdown یا HTML در صورتی که بخواهید برنامه تلگرام را برای نشان دادن متن های پررنگ، متون ثابت و یا URL های درون خطی در پیام ربات خود نمایش دهید.
disableWebPagePreview	Boolean	پیش نمایش لینک برای لینک های این پیام غیرفعال شود
disableNotification	Boolean	ارسال پیام های بی صدا.
replyToMessageId	Number	شماره شناسه پیام در صورت پاسخگویی.
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی - یک شیء JSON سریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر.

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```



Telegram.forwardMessage

ارسال مجدد پیام

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
fromChatId	String	ضروری: شناسه منحصر به فرد برای چت که در آن پیام اصلی ارسال شد) یا نام کاربری کانال در فرمت (channelusername)
messageId	Number	ضروری: شماره شناسه منحصر بفرستنده پیام
disableNotification	Boolean	مورد نیاز: شناسه منحصر به فرد برای چت که در آن پیام اصلی ارسال شد) یا نام کاربری کانال در فرمت (channelusername)

Telegram.sendPhoto

Send a photo.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
photo	String	ضروری: تصویب یک file_id به عنوان رشته برای ارسال یک عکس که بر روی سرور تلگرام (توصیه می شود) وجود دارد، عبور یک URL HTTP به عنوان یک رشته برای



Field	Type	Description
		تلگرام برای گرفتن یک عکس از اینترنت، یا آپلود یک عکس جدید با استفاده از چند / فرم اطلاعات.
caption	String	عنوان عکس همچنین ممکن است هنگام ارسال مجدد عکس توسط file_id استفاده شود، (۰ تا ۲۰۰ حرف)
disableNotification	Boolean	پیام ها را بی صدا ارسال می کند
replyToMessageId	Number	شناسه پیامی که پاسخ داده شده است
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی-JSON لسریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر.

replyMarkup example:

```
{  
  keyboard: [  
    ['RapidAPI ❤️']  
  ]  
}
```




Telegram.sendDocument

سند ارسال کنید

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار .
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
file	String	ضروری: پرونده برای ارسال فایل file_id as String برای ارسال یک پرونده موجود در سرور Telegram (توصیه می شود)، یک URL HTTP به عنوان یک String برای Telegram ارسال کنید تا یک فایل از اینترنت دریافت کنید یا یک فایل جدید را با استفاده از چند بخش / فرم داده آپلود کنید.
caption	String	عنوان عکس همچنین ممکن است هنگام ارسال مجدد عکس توسط file_id استفاده شود (۰ تا ۲۰۰ حرف)
disableNotification	Boolean	پیام ها را بی صدا ارسال می کند
replyToMessageId	Number	شناسه پیامی که پاسخ داده شده است
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی -JSON سریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر .

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```



Telegram.sendSticker

Send a sticker.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرد برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
sticker	String	ضروری: پرونده برای ارسال فایل file_id as String برای ارسال یک پرونده موجود در سرور Telegram (توصیه می شود)، یک URL HTTP به عنوان یک String برای Telegram ارسال کنید تا یک فایل از اینترنت دریافت کنید یا یک فایل جدید را با استفاده از چند بخش / فرم داده آپلود کنید.
caption	String	عنوان عکس همچنین ممکن است هنگام ارسال مجدد عکس توسط file_id استفاده شود (، ۰ تا ۲۰۰ حرف)
disableNotification	Boolean	پیام ها را بی صدا ارسال می کند
replyToMessageId	Number	شناسه پیامی که پاسخ داده شده است
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی-JSON سریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```



Telegram.sendAudio

Send a audio.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرد برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
audio	String	ضروری: فایل صوتی برای ارسال. رمز عبور file_id به عنوان String برای ارسال فایل صوتی موجود در سرور Telegram (توصیه می شود)، یک پرونده HTTP را به عنوان String برای Telegram منتقل کنید تا فایل صوتی از اینترنت را دریافت کند یا یک فایل جدید را با استفاده از چند بخش / فرم داده آپلود کنید.
caption	String	زیر نویس پیام صوتی حداقل ۲۰۰ حرف
duration	String	دوره صوت در بازه ثانیه
performer	String	انجام دهنده
title	String	نام موسیقی
disableNotification	Boolean	پیام ها را بی صدا ارسال میکند
replyToMessageId	Number	شناسه پیامی که پاسخ داده شده است
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی -JSON لسریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر

`replyMarkup` example:



```
{  
  keyboard: [  
    ['RapidAPI ❤️']  
  ]  
}
```



Telegram.sendVideo

Send a video.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار .
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
video	String	ضروری: فایل ویدئویی برای ارسال. رمز عبور file_id به عنوان String برای ارسال فایل صوتی موجود در سرور Telegram (توصیه می شود)، یک پرونده HTTP را به عنوان String برای Telegram منتقل کنید تا فایل ویدئویی از اینترنت را دریافت کند یا یک فایل جدید را با استفاده از چند بخش / فرم داده آپلود کنید
duration	Number	دوره ارسال ویدئو در بازه ثانیه
width	Number	عرض ویدئو
height	Number	ارتفاع
caption	Number	ارتفاع
caption	String	ایجاد زیرنویس برای ویدئو حداقل ۲۰۰ حرف
disableNotification	Boolean	پیام ها را بی صدا ارسال میکند
replyToMessageId	Number	شناسه پیامی که پاسخ داده شده است
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی -JSON سریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر

`replyMarkup` example:



```
{  
  keyboard: [  
    ['RapidAPI ❤️']  
  ]  
}
```



Telegram.sendVoice

Send a voice.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار .
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
voice	String	ضروری: فایل ویدئویی برای ارسال. رمز عبور file_id به عنوان String برای ارسال فایل صوتی موجود در سرور Telegram (توصیه می شود)، یک پرونده HTTP را به عنوان String برای Telegram منتقل کنید تا فایل ویدئویی از اینترنت را دریافت کند یا یک فایل جدید را با استفاده از چند بخش / فرم داده آپلود کنید
caption	String	زیر نویس صوتی حداقل ۲۰۰ کلمه
duration	String	دوره صوت در بازه ثانیه
disableNotification	Boolean	پیام ها را بی صدا ارسال می کند
replyToMessageId	Number	شناسه پیامی که پاسخ داده شده است
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی -JSON سریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```



Telegram.sendLocation

Send a location.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار .
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف(در قالب نام کاربری کانال)
latitude	Float	ضروری: طول مکان
longitude	Float	ضروری: طول مکان
disableNotification	Boolean	پیام ها را بی صدا ارسال می کند
replyToMessageId	String	شناسه پیامی که پاسخ داده شده است
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی -JSON سریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```




Telegram.sendContact

مخاطب ارسال کنید

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار .
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
phoneNumber	String	ضروری: شماره تلفن مخاطب
firstName	String	ضروری: نام مخاطب
lastName	String	نام خانوادگی مخاطب
disableNotification	String	پیام ها را بی صدا ارسال می کند
replyToMessageId	String	شناسه پیامی که پاسخ داده شده است
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی -JSON سریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```



Telegram.sendChatAction

چت ارسال کنید

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار .
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
action	String	ضروری: نوع اقدام پخش شده: بسته به اینکه چه نوع کاربر در حال دریافت است، انتخاب کنید: تایپ کردن پیام های متنی، uploadphoto برای عکس ها، uploadvideo یا recordvideo برای فیلم ها، uploadaudio یا recordaudio برای فایل های صوتی، uploaddocument برای فایل های عمومی، findinglocation برای داده های محل



Telegram.getUserProfilePhotos

چت ارسال کنید

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه تایید
userId	String	ضروری: شناسه منحصر بفر د برای کاربر اصلی
offset	String	شماره سری اول عکسی که باید بازگردانده شود. به طور پیشفرض، تمام عکس ها بازگردانده می شوند.
limit	String	تعداد عکس هایی را که باید بازیابی شوند محدود می کند. مقادیر بین ۱-۱۰۰ پذیرفته می شوند پیش فرض به ۱۰۰



Telegram.getFile

دریافت فایل: از این روش برای دریافت اطلاعات اساسی در مورد یک فایل استفاده کنید و آن را برای دانلود آماده کنید. توجه: لینک برای ۱ ساعت معتبر خواهد بود.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه تایید
fileId	String	ضروری: شناسه فایل برای دریافت اطلاعات موردی



Telegram.kickChatMember

با این روش می توانید کاربری را از یک گروه یا سوپرگروه دریافت کنید. در مورد گروه های سوپر، کاربر نمیتواند برای بازگشت به گروه خود کلیک کند. مگر اینکه اولین بار آن را غیرفعال کند. برای این کار باید ربات در یک گروه مدیر باشد.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار .
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفر د برای چت یا نام کاربری کانال هدف(در قالب نام کاربری کانال)
userId	String	ضروری: شناسه منحصر بفر د برای کاربر اصلی



Telegram.leaveChat

از این روش برای ترک ربات خود از یک گروه یا سوپرگروه استفاده کنید.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار .
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفر د برای چت یا نام کاربری کانال هدف(در قالب نام کاربری کانال)



Telegram.unbanChatMember

از این روش برای رفع انسداد یک کاربر که قبلا در سوپرگروه بوده، استفاده نمایید. کاربر به طور خودکار به گروه بازنمیگردد اما قادر خواهد بود از طریق پیوندها این کار را انجام دهد. ربات باید به عنوان یک مدیر در گروه باشد تا این کار را انجام دهد.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
userId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای کاربر اصلی



Telegram.getChat

از این روش برای دریافت اطلاعات در مورد چت (نام فعلی کاربر برای مکالمات یک به یک، نام کاربری فعلی کاربر، گروه یا کانال و غیره) استفاده کنید.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرید برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)



Telegram.getChatAdministrators

مدیران را در یک روند چت، به صورت آرایه ای از چند اعضای چت بازمیگرداند.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرد برای چت یا نام کاربری کانال هدف(در قالب نام کاربری کانال)



Telegram.getChatMembersCount

از این روش برای دریافت تعداد اعضای حاضر در یک چت استفاده کنید.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرید برای چت یا نام کاربری کانال هدف(در قالب نام کاربری کانال)



Telegram.getChatMember

از این روش برای دریافت اطلاعات در مورد یک عضو از یک چت استفاده کنید

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرد برای چت یا نام کاربری کانال هدف(در قالب نام کاربری کانال)
userId	String	ضروری: شناسه مخصوص کاربر اصلی



Telegram.editMessageText

از این روش برای ویرایش پیام های متنی , ارسال شده توسط ربات یا از طریق ربات) برای ربات های (inline استفاده کنید. اگر پیام ویرایش شده توسط ربات ارسال شود، پیام ویرایش شده بازگشت می شود، در غیر اینصورت True بازگردانده می شود.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرد برای چت یا نام کاربری کانال هدف(در قالب نام کاربری کانال)
messageId	Number	ضروری: اگر پیام های روی خط مشخص نشده باشند، شناسه ای منحصر بفرد برای پیام ها در نظر گرفته می شود
text	String	اگر می خواهید برنامه تلگرام، متون پررنگ، معوج و یا متون ثابت با url های درون خطی در ربات را نمایش دهد Markdown را ارسال کنید
parseMode	String	متن جدیدی از یک پیام
parseMode	String	متن جدیدی از یک پیام
disableWebPagePreview	JSON	عدم نمایش لینک های پیشین برای لینک متون جدید
replyMarkup	JSON	شی JSON-مرتب برای یک صفحه کلید های درون خطی.

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```



Telegram.editMessageCaption

از این روش برای ویرایش اسامی پیام های ارسال شده توسط ربات یا از طریق ربات (برای ربات های inline) استفاده کنید. اگر پیام ویرایش شده توسط ربات ارسال شود، پیام ویرایش شده بازگشت می شود، در غیر اینصورت True بازگردانده می شود.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرد برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
messageId	Number	ضروری: اگر پیام های روی خط مشخص نشده باشند، شناسه ای منحصر بفرد برای پیام ها در نظر گرفته می شود
inlineMessageId	String	شماره شناسه پیام داخلی در صورتی که chatId مشخص نشده باشد
caption	String	زیر نویس یک پیام جدید
replyMarkup	JSON	شی JSON-مرتب برای صفحه کلید های درون خطی.

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```



Telegram.sendGame

از این روش برای ارسال یک بازی استفاده کنید

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه اعتبار.
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرستنده برای چت یا نام کاربری کانال هدف (در قالب نام کاربری کانال)
gameShortName	String	ضروری: نام مختصری از بازی به عنوان شناسه مخصوص بازی عمل میکند. بازی را از طریق Botfather راه اندازی نمایید
disableNotification	Boolean	پیام های بیصدا ارسال می کند
replyToMessageId	Number	شناسه پیام اصلی در صورت پاسخگویی
replyMarkup	JSON	گزینه های رابط اضافی - JSON سریالی برای یک صفحه کلید درون خطی، صفحه کلید سفارشی پاسخ، دستورالعمل برای پنهان کردن صفحه کلید پاسخ یا خنثی کردن یک پاسخ از کاربر

replyMarkup example:

```
{
  keyboard: [
    ['RapidAPI ❤️']
  ]
}
```



Telegram.getGameHighScores

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه تایید
userId	String	ضروری: گذرواژه کاربر اصلی
chatId	String	ضروری: شناسه منحصر بفرد برای چت یا نام کاربری کانال هدف(در قالب نام کاربری کانال)
messageId	Number	ضروری: اگر پیام های روی خط مشخص نشده باشند، شناسه ای منحصر بفرد برای پیام ها در نظر گرفته می شود
inlineMessageId	String	شماره شناسه پیام داخلی در صورتی که chatid مشخص نشده باشد



Telegram.getWebhookInfo

از این روش برای دریافت وضعیت فعلی وب Hook استفاده کنید. نیاز به هیچ پارامتری ندارد. اگر ربات از `getUpdates` استفاده می کند، یک شی را با حوزه `url` خالی می کند.

Field	Type	Description
token	credentials	ضروری: نشانه تایید
url	String	اگر وب هوک به درستی راه اندازی نشود ممکن است <code>url</code> ظاهر نگردد
hasCustomCertificate	Boolean	اگر یک گواهینامه سفارشی برای بررسی گواهی وب هوک ارسال شود، درست است.
pendingUpdateCount	Number	تعداد بروز رسانی هایی که منتظر دریافت هستند
lastErrorDate	Number	اختیاری. زمان یونیکس برای آخرین خطایی که هنگام ارسال یک به روز رسانی از طریق <code>webhook</code> رخ داد اتفاق افتاده است
lastErrorMessage	String	اختیاری. پیام خطا در فرمت قابل فهم برای انسان برای خطا اخیر که اتفاق افتاده است هنگامی که در تلاش برای ارائه یک به روز رسانی از طریق <code>webhook</code>