

# HƯỚNG DẪN KẾT NỐI API TICHHOP247.COM

Phiên bản: 2.0

- Đường dẫn API: <http://api.tichhop247.com/API/NapThe>
- API Sau khi đăng ký tài khoản, truy cập [http://api.tichhop247.com /Home/Account](http://api.tichhop247.com/Home/Account) , để lấy API Key

Nạp thẻ   Rút tiền   Nhật ký giao dịch   Tài liệu API   **Tài khoản**   Ngõ Trọng Hòa - 0 đ

**THÔNG TIN TÀI KHOẢN**

Họ Tên:	[REDACTED]
Tên đăng nhập:	[REDACTED]
Email:	[REDACTED]
Mật khẩu:	<a href="#">Nhấn vào đây để đổi mật khẩu</a>
Số dư tài khoản:	0 VNĐ
Ngày tham gia:	04/05/2019 11:36
API Key:	ea8305ce-3be4-4365-9ed2-02818850e80e

- Truy cập API theo giao thức **GET** gồm các tham số sau đây

STT	Tên tham số	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Nội dung
1	APIKey	String	Có	Lấy từ trang thông tin tài khoản
2	Network	String	Có	Tên nhà mạng 1 trong 3 giá trị sau <ul style="list-style-type: none"><li>• Viettel: VTT</li><li>• Mobifone: VMS</li><li>• Vinaphone: VNP</li></ul>
3	CardCode	String	Có	Mã thẻ cào (Cào sau lớp giấy bạc)
4	CardSeri	String	Có	Số Seri được in trên thẻ
5	CardValue	Int	Có	Giá trị thẻ nạp, trong các giá trị sau 10000, 20000, 30000, 50000, 100000, 200000, 300000, 500000, 1000000
6	URLCallback	String	Có	Đường dẫn để trả kết quả sau khi kiểm tra xong
7	TrxID	String	Có	Mã giao dịch, dùng để xác định khi gửi kết quả về

- Tham số trả về sau khi gọi API xong

STT	Tên tham số	Kiểu dữ liệu	Nội dung
1	Code	String	Có 2 giá trị 1. Là hệ thống đã nhận thẻ 0. Lỗi, hệ thống từ chối thẻ này

5. Sau khi hệ thống kiểm tra thẻ hoàn tất, sẽ gửi dữ liệu về URLCallback theo giao thức **GET** gồm các thông số sau

STT	Tên tham số	Kiểu dữ liệu	Nội dung
1	Code	String	Trạng thái của thẻ 1. Thẻ đúng 2. Thẻ sai mệnh giá 3. Thẻ sai mệnh giá 5. Thẻ sai 99. Bảo trì
2	Mess	String	Mô tả trạng thái lỗi
3	Reason	String	Mô tả trạng thái lỗi
4	CardValue	Int	Giá trị thực tế của thẻ (có thể null khi thẻ sai, hoặc lỗi hệ thống), khi thẻ đúng sẽ có giá trị
5	TrxID	String	Giống với mã giao dịch lúc gửi thẻ lên ( <b>Bước số 3, phần số 7</b> )
6	CardCode	String	Mã thẻ gửi lên trước đó
7	CardSeri	String	Seri thẻ đã gửi lên trước đó

**Ví dụ:**

- Nạp vào hệ thống thông tin sau
  - **Mã thẻ cào:** 217257771761888
  - **Số seri:** 918623521303088
  - **Mệnh giá:** 500.000 VNĐ
  - **Nhà mạng:** Viettel
  - **Trả kết quả qua URL:** <http://mywebsite.vn/KetQuaTheNap>
- Các tham số sẽ như sau
  - **APIKey:** Lấy từ website
  - **Network :** VTT
  - **CardCode:** 217257771761888
  - **CardSeri:** 918623521303088
  - **CardValue:** 500000
  - **URLCallback:** <http://mywebsite.vn/KetQuaTheNap>
  - **TrxID:** Hệ thống khách hàng tự tạo ra như là 0000001

- URL Truy vấn sẽ như sau
  - [http://api.tichhop247.com/API/NapThe?APIKey=\\*\\*\\*\\*\\*&Network=VTT&CardCode=217257771761888&CardSeri=918623521303088&CardValue=500000&URLCallback=http://mywebsite.vn/KetQuaTheNap&TrxID=0001](http://api.tichhop247.com/API/NapThe?APIKey=*****&Network=VTT&CardCode=217257771761888&CardSeri=918623521303088&CardValue=500000&URLCallback=http://mywebsite.vn/KetQuaTheNap&TrxID=0001)
- Sau khi truy vấn xong, hệ thống sẽ trả về kết quả đã nhận thẻ
- Sau khi hệ thống xử lý xong sẽ gửi kết quả về URLCallback như sau
  - **Thẻ đúng**
    - <http://mywebsite.vn/KetQuaTheNap?Code=1&Mess=Thành công&Reason=Thành công&CardValue=500000&TrxID=00001>
  - **Thẻ sai**
    - <http://mywebsite.vn/KetQuaTheNap?Code=5&Mess=Thẻ sai&Reason=Thẻ sai&CardValue=0&TrxID=00001>
  - **Sai mệnh giá**
    - <http://mywebsite.vn/KetQuaTheNap?Code=2&Mess=Thành công&Reason=Thành công&CardValue=200000&TrxID=00001>