

Redis Key command - Quản lý Key trong Redis

Redis key command được sử dụng để quản lý `key` trong Redis.

Cú pháp

```
redis 127.0.0.1:6379> COMMAND KEY_NAME
```

Ví dụ:

```
redis 127.0.0.1:6379> SET laptrinhvn redis
OK
redis 127.0.0.1:6379> DEL laptrinhvn
(integer) 1
```

Trong ví dụ trên, `DEL` là command, `laptrinhvn` là key. Nếu key `laptrinhvn` được xóa thành công, output của command là (integer) 1, ngược lại là (integer) 0.

Redis Key Command

Bảng sau đây là danh sách các command cơ bản của `key`:

STT	Command	Mô tả
1	DEL key	Xóa key nếu nó tồn tại
2	DUMP key	Trả về serialized version của giá trị được lưu trữ bởi key
3	EXISTS key	Kiểm tra key có tồn tại không
4	EXPIRE key seconds	Đặt expire time cho key sau n giây

5	EXPIREAT key timestamp	Đặt expire time cho key tại thời điểm xác định. Time có kiểu Unix timestamp
6	PEXPIRE key milliseconds	Đặt expire time cho key sau n milliseconds
7	PEXPIREAT key milliseconds-timestamp	Đặt expire time cho key tại thời điểm xác định. Time có kiểu Unix timestamp (milliseconds)
8	KEYS pattern	Tìm các key theo pattern
9	MOVE key db	Move một key sang một database Redis khác
10	PERSIST key	Xóa expire time của key
11	PTTL key	Lấy thời gian sống (còn lại) của key (milliseconds)
12	TTL key	Lấy thời gian sống (còn lại) của key (giây)
13	RANDOMKEY	Trả về một random key từ Redis
14	RENAME key newkey	Đổi tên key sang newkey, nếu newkey đã tồn tại giá trị của nó sẽ bị ghi đè bởi giá trị của key

15

RENAMENX key newkey

Đổi tên key sang newkey nếu
newkey chưa tồn tại

16

TYPE key

Lấy loại dữ liệu được lưu trữ bởi key

Revision #4

Created 6 October 2019 15:52:10 by Laptrinh.vn

Updated 11 April 2020 15:08:29 by Laptrinh.vn