



SCHEDULE SNAPSHOT VOLUME

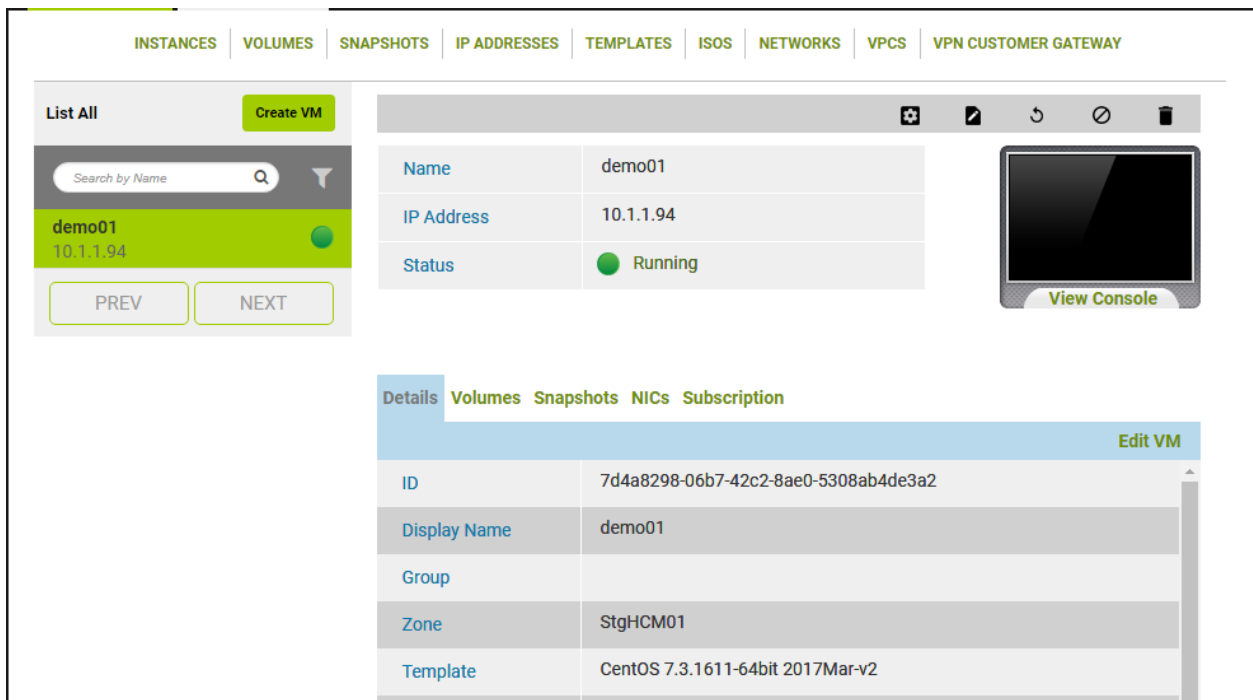
Giới thiệu:

Tài liệu này sẽ hướng dẫn lập lịch Snapshot Volume máy chủ ảo trên FPT HI GIO CLOUD. Snapshot volume là tính năng cho phép người dùng lưu lại trạng thái tại thời điểm thực hiện hành động snapshot đối với một volume. Sau khi snapshot, chúng ta có thể khởi tạo volume với dữ liệu giống như dữ liệu từ file snapshot hoặc tạo một template để lưu trữ & sử dụng chung.

Snapshot Volume:

Bước 1:

- Vào tab Volumes lựa chọn volume cần snapshot.



INSTANCES VOLUMES SNAPSHOTS IP ADDRESSES TEMPLATES ISOS NETWORKS VPCS VPN CUSTOMER GATEWAY	
List All	Create VM
Search by Name	Q
demo01 10.1.1.94	
PREV	NEXT
Name	demo01
IP Address	10.1.1.94
Status	Running
View Console	
Details Volumes Snapshots NICs Subscription	
Edit VM	
ID	7d4a8298-06b7-42c2-8ae0-5308ab4de3a2
Display Name	demo01
Group	
Zone	StgHCM01
Template	CentOS 7.3.1611-64bit 2017Mar-v2

- Trong hướng dẫn này chúng ta sẽ snapshot DATA volume. Nhấp vào biểu tượng `manage[1]` sau đó chọn `Recurring Snapshot[2]` để đặt lịch snapshot cho volume này hoặc click vào biểu tượng `Recurring Snapshot[3]`

INSTANCES | VOLUMES | SNAPSHOTS | IP ADDRESSES | TEMPLATES | ISOS | NETWORKS | VPCS | VPN CUSTOMER GATEWAY

List All Add New Upload Volume

Search by Name

DATA-651 demo01

ROOT-651 demo01

PREV NEXT

Name	DATA-651	1	⚙️	📷	📷	3
VM	demo01 (Running)					
Status	Ready					

Detach Volume

Take Snapshot

Recurring Snapshot 2

Download Volume

Resize Volume

Manage

Details Snapshots

Take Snapshot

ID	c54bc262-e778-4f8c-b1ba-499e6f90aac1
Type	DATADISK (shared storage)
Zone	StgHCM01
Disk Offering	Data Volume - 50GB
Device ID	1

Bước 2: Sau khi chọn **Recurring Snapshot** hộp thoại hiện ra.

- Tại đây bạn có thể lựa chọn đặt lịch snapshot volume theo giờ, theo ngày, tuần và theo tháng. Chọn thời gian phù hợp với nhu cầu của bạn.
- Điền số bản snapshot bạn muốn lưu lại (tối thiểu là 1). Số bản snapshot sẽ phụ thuộc vào lưu lượng snapshot mà bạn đã mua.
- Đồng ý với các điều khoản sau đó chọn **Enable**

RECURRING SNAPSHOT ✕

Snapshot Schedule:

Schedule state:

Time:

Keep: * Snapshot(s)

Important Notice

Please review the Acceptable Use Policy, in our Customer Agreement, that describes prohibited uses of the services we offer.

I agree to the [Terms and Conditions](#) [View Utility Rates](#)

Như vậy là bạn đã thiết lập thành công tính năng tự động snapshot volume.

INSTANCES | **VOLUMES** | SNAPSHOTS | IP ADDRESSES | TEMPLATES | ISOS | NETWORKS | VPCS | VPN CUSTOMER GATEWAY

List All Add New Upload Volume


Search by Name

- DATA-651 demo01
- ROOT-651 demo01

PREV NEXT

Recurring snapshot enabled successfully.

Name	DATA-651
VM	demo01 (Running)
Status	Ready



Details **Snapshots** Take Snapshot

ID	c54bc262-e778-4f8c-b1ba-499e6f90aac1
Type	DATADISK (shared storage)
Zone	StgHCM01
Disk Offering	Data Volume - 50GB
Device ID	1
Size	50.00 GB