

DỊCH VỤ NỀN TẢNG ĐIỆN TOÁN Đám Mây (CLOUD)

1. Giới thiệu

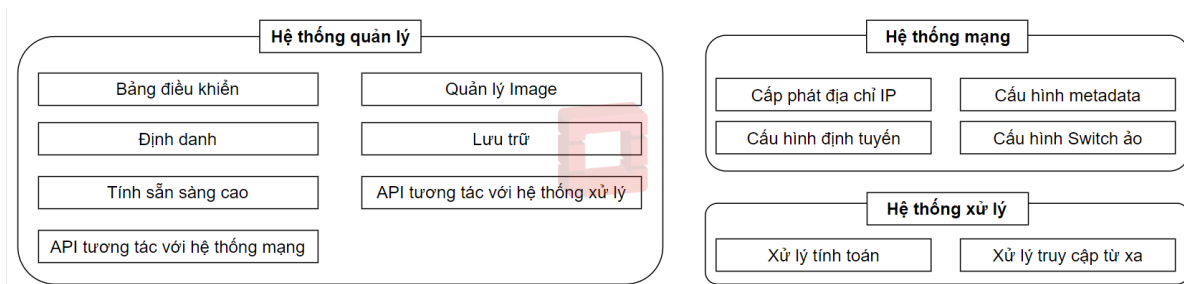
- OpenStack có thể được xem là Open-Private-Cloud (OPC) là dịch vụ điện toán đám mây được phát triển dựa trên nền tảng công nghệ mở của OpenStack, hiện nay có rất nhiều Công ty Công nghệ nghiên cứu, xây dựng & triển khai nhằm đáp ứng những nhu cầu của khách hàng, đây cũng là công nghệ tiên tiến đã được rất nhiều nhà cung cấp dịch vụ về Cloud trong nước và quốc tế sử dụng.

2. Ưu điểm

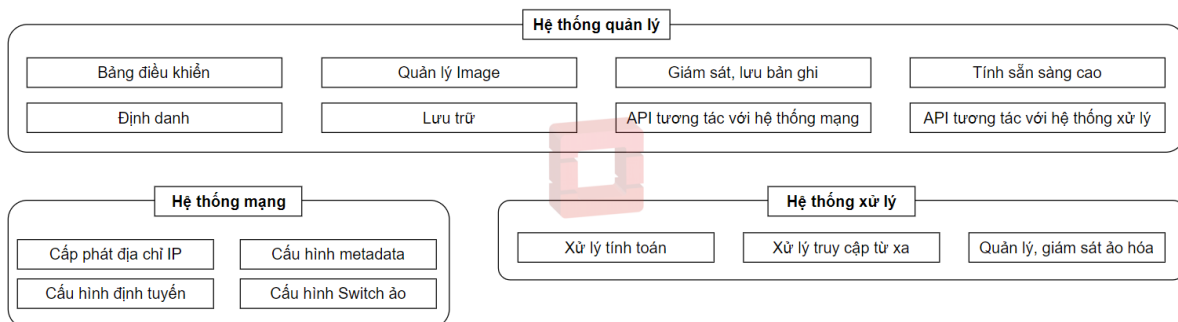
- ✓ Tiết kiệm chi phí
- ✓ Dễ dàng chuyển đổi
- ✓ Dễ dàng tích hợp (API)
- ✓ Tính linh hoạt trong quản lý
- ✓ Tính sẵn sàng cao
- ✓ Tính tương thích cao với các dòng thiết bị như Server, Network, Storage
- ✓ Khả năng xử lý
- ✓ Giao diện quản trị trực quan và dễ sử dụng
- ✓ Tài liệu hướng dẫn rõ ràng và dễ sử dụng
- ✓ Có nhiều công cụ, tiện ích hỗ trợ
- ✓ Bảng điều khiển trực quan
- ✓ Mở rộng và nâng cấp dễ dàng, không ảnh hưởng đến dịch vụ khi bảo trì, nâng cấp

3. Thành phần các gói chức năng

- Gói Cơ bản (Basic)



- Gói Nâng cao (Advanced)



- Gói Chuyên nghiệp (Professional)

