

H??ng d?n cài ??t thông báo s? d?ng tài nguyên CPU/Ram/Network quá m?c c?a VPS/Cloud v? ??a ch? email c?a khách hàng

admin Tue, May 7, 2024 [Cloud VPS](#) 0 1014

?? nh?n thông báo qua mail m?i khi d?ch v? Cloud/VPS s? d?ng tài nguyên quá nhi?u m?t m?c nào ?ó, Quý khách có th? xem h??ng d?n bên d??i:


1. ??u tiên Quý khách c?n ??ng nh?p tài kho?n trang qu?n tr? t?i ??a ch?: <https://manage.maxserver.com>. Sau ?ó vào m?c [D?ch v?](#) ? menu phía trên c?a trang qu?n tr?, sau ?ó b?m vào d?ch v? VPS/Cloud Quý khách c?n cài ??t thông báo.

2. Vào m?c c?nh báo tài nguyên nh? hình bên d??i:

- ★ Tổng quan
- Quản Lý Dịch Vụ**
- Thực hiện
- Đổi mật khẩu
- Nâng cấp
- Nâng cấp một phần
- Truy Cập Nhanh
- Backups
- Cài Đặt Backup Định Kỳ
- Ổ Cứng
- Tường Lửa
- Cài Đặt Tường Lửa
- Thống Kê
- Mạng
- Cài Lại Hệ Điều Hành
- Cảnh Báo Tài Nguyên**
- Snapshots
- Lịch Sử Task
- Cài Đặt Bật/Tắt Định Kỳ

Quản lý dịch vụ

Hosting, Máy chủ VPS Linux và Window US, EU, ASIA / Tài khoản khách hàng / Danh sách dịch vụ đã đăng ký / Chi tiết dịch vụ



Cloud VPS 3
Cloud VPS Việt Nam

KÍCH HOẠT

↑ Nâng cấp

Ngày thanh toán tới (năm/tháng/ngày)


Phương thức thanh toán

PayPal

[Thông tin máy chủ](#)
[Tùy chọn](#)
[Thông tin thêm](#)
[Tài nguyên đã sử dụng](#)

Tên để nhớ/domain/chữ thường
IP Chính


Bảng Điều Khiển




Bật



Khởi Động Lại



Tắt Điện



Tắt Cloud



noVNC Console



3. B?m nút T?o C?nh Báo nh? hình d??i:

Quản lý dịch vụ

Hosting, Máy chủ VPS Linux và Window US, EU, ASIA / Tài khoản khách hàng / Danh sách dịch vụ đã đăng ký / Chi tiết dịch vụ

Cảnh Báo Sử Dụng Tài Nguyên **Hướng dẫn sử dụng ở đây**

Tìm kiếm... + Tạo Cảnh Báo

| TÊN ↑ | EMAIL NHẬN CẢNH BÁO | TRẠNG THÁI | |
|-------|---------------------|-------------------------------------|---|
| cpu | igmail.com | <input checked="" type="checkbox"/> |   |

< 1 > 10 25 ∞

3. Một cấu hình sẽ hiển thị ra với các thông số sau:

+ **Tên danh:** tùy bạn đặt theo ý của bạn

+ **Bật/Tắt:** bấm vào nút để chuyển bật/tắt cảnh báo, hình dùi là bật

+ **Khoảng cách thời gian thông báo:** Xác định khoảng cách thời gian (giờ) giữa các lần nhận mail thông báo (ví dụ: nhận 0 lần nhận thông báo ngay lập tức khi tài nguyên vượt quá mức cài đặt, nếu nhận 2 thì hệ thống sẽ gửi cảnh báo email mỗi 2 giờ một lần)

+ **Data Timeframe (Nên đặt 30):**

+ **Exceed All (Vượt quá cùng lúc):** Nếu bật, hệ thống chỉ gửi cảnh

báo khi ?ng th?i t?t c? tài nguyên b?n ??t c?u hình bên d??i cùng v??t m?c quy ??nh.

+ **Email nh?n c?nh báo:** Nh?p nhi?u ??a ch? email cách nhau b?ng d?u ph?y. N?u ?? tr?ng, thông báo s? ???c g?i ??n ??a ch? email tài kho?n m?c ??nh

+ **Network Traffic [%]:** Nh? hình bên d??i thì t?c ?? t?i ?a c?a d?ch v? là 18.75MB/s = 150Mbps, n?u b?n nh?p s? là 30 vào ô này (có ngh?a là ??t c?nh báo khi dùng m?ng quá m?c 30%), thì khi d?ch v? c?a b?n s? d?ng m?ng t?c ?? l?n h?n 5.625MB/s (45Mbps) thì h? th?ng s? g?i c?nh báo cho b?n.

+ **CPU Usage [%]:** là m?c s? d?ng toàn b? CPU c?a VPS/Cloud, n?u b?n mu?n c?nh báo khi CPU dùng v??t 60% thì b?n nh?p 60

+ **Memory Usage [%]:** B?n có th? b? qua, vì b?n ???c dùng 100%, h?n n?a do d?ch v? s? d?ng ?o hóa ???c l?p KVM, nên m?c s? d?ng Ram c?a t?ng VPS/Cloud hi?n th? trên b?ng ?i?u khi?n có th? không chính xác v?i m?c s? d?ng trong t?ng VPS.

+ **Disk Read [%] và Disk Write [%]** (?a s? d?ch v? s? không có tùy ch?n này): T?c ?? ???c và t?c ?? ghi c?a ? c?ng.

Tạo Cảnh Báo Tài Nguyên



Tên để nhớ

sử dụng mạng

Bật/Tắt



Khoảng cách thời gian thông báo

0

Data Timeframe (Nên đặt 30)

30

Exceed All (Vượt quá cùng lúc)



Email nhận cảnh báo

Giá trị tối đa của dịch vụ:
18.75 MB/s

Network Traffic [%]

30

CPU Usage [%]

Memory Usage [%]

Disk Read [%]

Disk Write [%]

Tạo

Hủy

4. Sau khi bấm nút **Tạo** thành công sẽ có hình danh sách cảnh báo như hình dưới đây là xong:



The screenshot shows a web interface for managing services. On the left is a sidebar with navigation options: 'Tổng quan' (Overview), 'Thực hiện' (Actions), and 'Truy Cập Nhanh' (Quick Access). The main content area is titled 'Quản lý dịch vụ' (Service Management) and contains a section for 'Cảnh Báo Sử Dụng Tài Nguyên' (Resource Usage Alerts). This section includes a search bar, a '+ Tạo Cảnh Báo' (Create Alert) button, and a table of alerts.

| TÊN ↑ | EMAIL NHẬN CẢNH BÁO | TRẠNG THÁI | | |
|--------------|---------------------|-------------------------------------|--|--|
| cpu | a@gmail.com | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| sử dụng mạng | a@gmail.com | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

At the bottom of the table, there is a pagination control showing '< 1 >' and a total count of '10 25 ∞'.

>> Nếu có bất kỳ vấn đề gì xin vui lòng liên hệ với bộ phận livechat trực tuyến hoặc message trên **TikTok** này

Online URL: <https://huongdan.maxserver.com/article-176.html>