

# Plesk Onyx 的硬件配置要求

其它版本

我们建议在开始部署 Plesk 之前仔细阅读有关产品安装、升级或迁移的信息。该信息包括具体的说明，请参阅[部署指南](#)了解详情。

## 目录

1. [最低配置](#)
  - [内存](#)
  - [磁盘空间](#)
2. [推荐配置](#)
  - [内存](#)
  - [磁盘空间](#)

## 最低配置

### 内存

安装和运行 Plesk 所需内存的最低要求。

Linux	Windows
512 MB + 1 GB swap	2GB

了解如何在 [Ubuntu 14.04](#)、[Ubuntu 16.04](#) 和 [CentOS 7](#) 系统上添加 swap 文件。

### 磁盘空间

安装和运行 Plesk 所需可用磁盘空间的最低要求。

Linux	Windows
10GB	30GB

## 推荐配置

### 内存

对于符合以下条件的标准虚拟主机服务器，我们推荐每 40-50 个网站配置 1GB 内存。

- 虚拟主机上的所有网站中只有 10% 的网站处于活动状态（每周/每月有任意数量的访客）。
- 大部分典型的网站配置 128 MB 内存即可。
  - WordPress: 64 MB
  - Joomla: 64 MB
  - Drupal: 128 MB
  - Symfony: 128 MB
- 每网站同时访问的访客不超过 1-3 名，每网站每天不超过 500 名访客。

如果您托管的网站会产生更多流量（每网站同时访问的访客达 5-10 名，每网站的访客高达 1000 到 30000 名），我们建议每网站配置 500 MB 到 1 GB 内存。

此外，强力建议配置足够的磁盘空间用于内存交换：

服务器上的内存容量	用于内存交换的可用磁盘空间（推荐）
少于 1GB	1GB
1GB 或更多	内存容量的 1/2 *

## 磁盘空间

我们建议为主机配置以下容量的磁盘空间：

主机类型	给网站配置的可用磁盘空间（推荐）
典型的虚拟主机（每服务器 100-500 个网站）	每网站 2-2.5GB
独享 VPS 主机（每服务器 1-10 个网站）	每网站 4-12GB