New Introducing our new CEO Don Johnson - Read More

dockerhub

Explore / btpanel/baota



btpanel/baota

By btpanel • Updated about 1 month ago

宝塔Linux面板是提升运维效率的服务器管理软件,支持一键LAMP/LNMP/集群/监控/网站/FTP/数据库/JAVA等100多项服务器管理功能。功能全,少出错且足够安全,已获得全球百万用户认可安装

IMAGE

INTEGRATION & DELIVERY OPERATING SYSTEMS DEVELOPER TOOLS

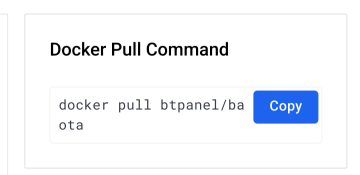
☆138 ↓100K+

Overview Tags

宝塔面板docker部署

此docker镜像由堡塔安全官方发布,镜像版本为宝塔面板 9.3.0 正式版和 9.0.0_lts 稳定版,镜像会随着宝塔面板更新。目前支持x86_64和arm架构可供下载使用

版本: latest 标签是 9.3.0 正式版, 基于Debian12



9.3.0 正式版

docker pull btpanel/baota:latest

9.0.0 Its 稳定版

docker pull btpanel/baota:9.0_lts_lnmp

9.2.0 正式版 (其它)

基于不同系统维护了多个正式版分支,请前往 Tags 页面查看选择

Dockerfile仓库: btpanel (欢迎PR、Issue)

维护者: 堡塔安全--宝塔面板官方团队 [2]



注意: 部署完成后, 请立即登录宝塔面板--->面板设置中修改用户名和密码并修改安全

入口

注意: 部署完成后, 请立即登录宝塔面板--->面板设置中修改用户名和密码并修改安全

入口

注意: 部署完成后, 请立即登录宝塔面板--->面板设置中修改用户名和密码并修改安全

入口

latest 标签安装了面板并安装了部分环境依赖库

fresh&slim 标签表示安装了面板但是没有安装集成依赖包,安装第一个软件会比较慢,因为需要装依赖包。

lib 标签表示安装了面板并且安装集成依赖包,安装每个软件都会快一点。

1nmp 标签表示安装了面板、集成包并且集成LNMP【Nginx1.26+MySQL8+PHP8】

lamp 标签表示安装了面板、集成包并且集成LAMP【Apache2.4+MySQL8+PHP8】

7.9.4的1nmp 标签表示安装了面板、集成包并且集成LNMP

【Nginx1.22+MySQL5.7+PHP7.4】arm标签是MySQL5.6

7.9.4的lamp 标签表示安装了面板、集成包并且集成LAMP

【Apache2.4+MySQL5.7+PHP7.4】arm标签是MySQL5.6

默认隐藏【安全】【Docker】的左侧菜单栏,安全起见不提供 systemd管理

如何拉取镜像

仅拉取镜像保存到本地,不部署容器,仅需拉取一次,永久存储到本地镜像列表。

docker pull btpanel/baota:lnmp

7.9.4旧镜像拉取方式

docker pull btpanel/baota:7.9.4-lnmp

小贴士:即使不拉取镜像,在下面部署的时候如果docker本地镜像列表找不到镜像,docker会从

云镜像库里面拉取,只要执行一次之后镜像就会永久存储到本地镜像列表中。

疑问?: 我是arm服务器arch64架构怎么办?

答疑!: 直接拉取镜像即可, docker默认会根据系统架构自动拉取匹配架构的镜像到本地。

如何部署

方法1: 复制下方的命令,无需映射端口使用本地网络直接部署宝塔面板docker镜像。

docker run -d --restart unless-stopped --name baota --net=host -v
~/website_data:/www/wwwroot -v ~/mysql_data:/www/server/data -v

/vhost:/www/server/panel/vhost btpanel/baota:lnmp

方法2: 复制下方的命令,映射指定端口部署宝塔面板docker镜像。

docker run -d --restart unless-stopped --name baota -p 8888:8888 -p

22:22 -p 443:443 -p 80:80 -p 888:888 -v ~/website_data:/www/wwwroot -v

~/mysql_data:/www/server/data -v ~/vhost:/www/server/panel/vhost

btpanel/baota:lnmp

两种部署方法都会把用户的目录映射到容器中,用户可自行修改映射的目录,方法1案例以如下:

- ~/website_data修改成/home/website_data
- ~/mysql_data修改成/home/mysql_data
- ~/vhost修改成/home/vhost

此时我的容器启动命令就是这个

docker run -d --restart unless-stopped --name baota --net=host -v

/home/website_data:/www/wwwroot -v /home/mysql_data:/www/server/data -v /home/vhost:/www/server/panel/vhost btpanel/baota:lnmp

小提示!

如果你希望运行的docker在你设置了内容以后,再commit打包成自己的镜像留着日后使用,请不要映射目录运行容器,可以使用下面的方法运行容器,这样打包容器就能将你的网站内容、各种设置、数据库一起打包在里面

docker run -d --net=host btpanel/baota:lnmp

如何访问

现在,您可以在浏览器访问默认地址 http://您的ip地址:8888/btpanel 上的宝塔面板。

默认用户: btpanel

默认密码: btpaneldocker

容器默认SSH密码: btpaneldocker

无法访问?

开放安全组示例(必需):

阿里云 亿

腾讯云 ピ

端口使用分析

宝塔面板: 8888 phpmyadmin: 888

SSH: 22 FTP: 21

网站服务: 80,443

MySQL: 3306

目录使用分析

容器里面的网站数据目录: /www/wwwroot MySQL数据目录: /www/server/data

vhost文件路径: /www/server/panel/vhost

使用有任何问题或者建议,欢迎广大用户在-->此贴<-- []提交,您宝贵的建议会让我们有更大的动

力 https://www.bt.cn/bbs/thread-79499-1-1.html 🗗



Why	Products	Developers	Company
Overview	Product Overview	Getting Started	About Us
What is a Container		Play with Docker	Resources
	Product Offerings	Community	Blog
	Docker Desktop Docker Hub	Open Source	Customers
		Documentation	Partners
	Features Container Runtime Developer Tools Docker App		Newsroom
			Events and Webinars
			Careers
			Contact Us
	Kubernetes		System Status [♂

© 2025 Docker, Inc. All rights reserved. | <u>Terms of Service</u> | <u>Subscription Service Agreement</u>













Privacy | Legal

Cookies Settings