# SSH配置

ssh配置由uci的dropbear子系统处理,配置文件位于/ etc / config / dropbear中。如果子系统名称不够明确,那么在LEDE中负责SSH服务的默认守护进程是dropbear。每个dropbear SSH服务器实例使用一个配置文件部分,您可以有多个实例。

### 默认配置

```
root @ lede: 〜#uci show dropbear
dropbear。@ dropbear [0] = dropbear
dropbear。@ dropbear [0] .RootPasswordAuth '上'=
dropbear。@ dropbear [0] .PasswordAuth '上'=
dropbear。@ dropbear [0] = .Port '22'
```

```
root @ lede: 〜#cat / etc / config / dropbear config dropbear 选项RootPasswordAuth'on' 选项PasswordAuth'on' 选项端口'22' 选项界面'lan'
```

一个dropbear的一个实例。

#### 可用设置

名称	类型	需要	默认	描述
启用	布尔	没有	1	设置为0可禁用系统启动时启动dropbear。
详细	布尔	没有	0	设置为1以启动脚本的详细输出。
BannerFile	串	没有	(没有)	在用户成功认证之前要打印的文件的名称。
PasswordAuth	布尔	没有	1	设置为0以禁用密码认证。
港口	整数	没有	22	要听的端口号。
RootPasswordAuth	布尔	没有	1	设置为0以禁用以root身份验证密码。
RootLogin	布尔	没有	1	设置为0可以以root身份禁用SSH登录。
GatewayPorts	布尔	没有	0	设置为1以允许远程主机连接到转发的端口。
接口	串	没有	(没有)	告诉dropbear只听指定的interface.eg <i>lan</i>
rsakeyfile	文件	没有	(没有)	RSA文件路径
dsskeyfile	文件	没有	(没有)	DSS / DSA文件的路径

SSHKeepAlive	整数	没有	300	活着
空闲超时	整数	没有	0	空闲超时
MDNS	整数	没有	1	是否通过mDNS提供服务

## 多个dropbear实例

要添加dropbear的第二个实例,您必须在dropbear子系统配置中添加另一个部分,您应该以这样的结尾

```
root @ lede: ~#uci show dropbear
dropbear。@ dropbear [0] = dropbear
dropbear。@ dropbear [0] .RootPasswordAuth '上'=
dropbear。@ dropbear [0] .PasswordAuth '上'=
dropbear。@ dropbear [0] = .Port '22'
dropbear。@ dropbear [0]。接口= 'LAN'
dropbear。@ dropbear [1] = dropbear
dropbear。@ dropbear [1] .RootPasswordAuth '上'=
dropbear。@ dropbear [1] .PasswordAuth '上'=
dropbear。@ dropbear [1] .Port = '2022'
dropbear。@ dropbear [1] .Bort = '万'
```

```
root @ lede: 〜#cat / etc / config / dropbear config dropbear 选项RootPasswordAuth'on' 选项PasswordAuth'on' 选项端口'22' 选项界面'lan'

config dropbear 选项RootPasswordAuth'on' 选项PasswordAuth'on' 选项PasswordAuth'on' 选项PasswordAuth'on'
```

#### 上面的例子显示了两个dropbear实例:

选项端口'2022'

- 第一个实例将在lan接口上的端口22上侦听(默认内部网络)
- 端口2022上的第二个端口(默认外部网络)

还要确保在这种情况下,检查防火墙DNAT(端口向前)以允许访问万侧端口,2022。

**鯔**最后修改: 2016/11/13 17:34 通过bobafetthotmail

除非另有说明,本维基的内容将根据以下许可证获得许可: CC Attribution-Share Alike 4.0 International (http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)