

[English](#) • [Deutsch](#) • [Español](#) • [Français](#) • [Italiano](#) • [???](#) • [Polski](#) • [Português](#) • [???????](#) • [Svenska](#) • [???\(????\)?](#) • [???\(??\)?](#) •

Este MediaWiki é utilizado para construir um tutorial para o **DD-WRT**.

News

30 Março 2005: Começou o **Projecto Documentação DD-WRT**. --[Master](#)

> [DD-WRT Documentation Project](#)
[\(EN\) Main Page](#)
or visit the [English Index](#)

Questões?/Problemas?

Se tiver algum problema, veja por favor [general english](#), [DD-WRT english](#) e [german forum](#).

Alternativamente pode aceder ao IRC:

network: FreeNode

channel: #dd-wrt

Este Website é um Wiki

Você pode editar estas páginas através da opção "edit" no topo da página, assim como adicionar novos artigos.

Note por favor que este site é sobre o Router **Linksys WRT54G/GS** com o Firmware **DD-WRT**.

Projetos Relacionados e Desafios

Para aqueles interessados em utilizar o WRT54G para acessar redes públicas, imaginem uma interface dinâmica baseada em java, que procura redes, com informação da potência do sinal em tempo real e ajuste da antena, e ainda um configuração de apontar e clicar para aceder à rede seleccionada. Já existe um excelente projecto Open Source sobre GNU GPL que faz algumas das funcionalidades acima descritas: <http://students.washington.edu/natetrue/wiviz/>

Ainda precisa da funcionalidade "click to connect". No entanto até ao momento o autor diz:

Wi-Viz is only supported under OpenWRT.. Any functionality with other firmwares is entirely coincidental.

Olhe para o código, é bastante simples, voluntários para o desafio de porting ?