

Firmware: DD-WRT v24-sp1 (07/27/08) mini
Zeit: 16:00:46 up 1:12, load average: 0.09, 0.04, 0.00
WAN IP: 89.244.183.200

Setup	WLAN	Services	Sicherheit	Zugriffsbeschränkung	NAT / QoS	Administration	Status
-------	------	----------	------------	----------------------	-----------	----------------	--------

System Information

Router

Router Name	DD-WRT Cisco
Router-Modell	Linksys WRT160N
LAN MAC	<u>00:1E:E5:5B:08:BB</u>
WAN MAC	<u>00:1E:E5:5B:08:BC</u>
Wireless MAC	<u>00:1E:E5:5B:08:BD</u>
WAN IP	89.244.183.200
LAN IP	192.168.1.1

Services

DHCP-Server	Eingeschaltet
WRT-radauth	Ausgeschaltet
Sputnik-Agent	Ausgeschaltet

Speicher

Insgesamt verfügbar	12.7 MB / 16.0 MB
Frei	1.4 MB / 12.7 MB
Genutzt	11.4 MB / 12.7 MB
Puffer	1.4 MB / 11.4 MB
Cached	4.6 MB / 11.4 MB
Aktiv	4.4 MB / 11.4 MB
Inaktiv	1.6 MB / 11.4 MB

Space Usage

JFFS2	(Not mounted)
-------	---------------

WLAN

WLAN Schaltuhr	WLAN ist An
Modus	AP
Netzwerk	Nur-N
SSID	dd-wrt
Kanal	13
Xmit	251 mW
Rate	52 Mbps

Paket-Info

Empfangen (RX)	9397 OK, Ohne Fehler
Übermittelt (TX)	14559 OK, 2 Fehler

WLAN

Clients

MAC-Adresse	Interface	TX Rate	RX Rate	Signal	Rauschen	SNR	Signalqualität
xx:xx:xx:xx:5C:24	eth2	N/A	N/A	-44	-86	42	61%

DHCP

DHCP-Clients

Hostname	IP-Adresse	MAC-Adresse	Client-Lease-Zeit
vattas-schleppy	192.168.1.104	xx:xx:xx:xx:5C:24	1 day 00:00:00
*	192.168.1.101	xx:xx:xx:xx:60:B5	1 day 00:00:00

[DD-WRT](#)



Sie können auch durch den Moneybookers-Account mb@dd-wrt.com spenden



Auto-Refresh ist an