

Vodafone

Standard-Modus

Übersicht

Telefon

Internet

WLAN

Einstellungen

Status & Hilfe

Vodafone

- Übersicht
- Übersicht
- Telefon
- Anrufliste
- Telefon-Einstellungen
- Internet
- Allgemein
- IPv6 Host Exposure
- WLAN
- Allgemein
- Zeitschaltung
- WPS
- Einstellungen
- Gerät
- Status & Hilfe
- Status
- Telefonie Status
- DOCSIS Status
- Neustart
- Über
- Ereignisprotokoll
- Standard-Modus
- Logout

Status

Telefonie Status

DOCSIS Status

Neustart

Über

Ereignisprotokoll

DOCSIS Status

Verschaffen Sie sich einen Überblick über alle DOCSIS-Parameter Ihres Routers.

Downstream-Kanäle

Kanal ID	Kanaltyp	Frequenz (MHz)	Modulation	Empf. Signalstärke (dBmV/dBµV)	SNR/MER (dB)	Lock Status
31	OFDM	751~860	1024QAM	9.3/69.3	31	JA
32	OFDM	175~236	4096QAM	22.3/82.3	38	JA
1	SC-QAM	474	256QAM	18.1/78.1	35.6	JA
2	SC-QAM	482	256QAM	18/78	35.8	JA
3	SC-QAM	490	256QAM	18.3/78.3	35.6	JA
4	SC-QAM	498	256QAM	18.5/78.5	35.6	JA
5	SC-QAM	522	256QAM	18.6/78.6	35.8	JA
6	SC-QAM	530	256QAM	18.9/78.9	35.8	JA
7	SC-QAM	538	256QAM	19.1/79.1	35.6	JA
8	SC-QAM	546	256QAM	19.2/79.2	35.6	JA
9	SC-QAM	554	256QAM	19.4/79.4	36.4	JA
10	SC-QAM	562	256QAM	19.4/79.4	36.4	JA

Kanal ID	Kanaltyp	Frequenz (MHz)	Modulation	Empf. Signalstärke (dBmV/dBµV)	SNR/MER (dB)	Lock Status
11	SC-QAM	570	256QAM	19.7/79.7	36.4	JA
12	SC-QAM	578	256QAM	19.8/79.8	36.6	JA
13	SC-QAM	586	256QAM	19.7/79.7	36.6	JA
14	SC-QAM	594	256QAM	19.4/79.4	36.4	JA
15	SC-QAM	602	256QAM	19/79	36.4	JA
16	SC-QAM	618	256QAM	19.3/79.3	36.6	JA
17	SC-QAM	626	256QAM	19.2/79.2	35.8	JA
18	SC-QAM	634	256QAM	18.8/78.8	35.8	JA
19	SC-QAM	642	256QAM	18.6/78.6	35.8	JA
20	SC-QAM	650	256QAM	18.9/78.9	35.8	JA
21	SC-QAM	658	256QAM	18.7/78.7	35.8	JA
22	SC-QAM	666	256QAM	17.9/77.9	35.6	JA
23	SC-QAM	674	256QAM	17.6/77.6	35.6	JA
24	SC-QAM	682	256QAM	17.5/77.5	35.6	JA
25	SC-QAM	690	256QAM	18/78	35.8	JA
26	SC-QAM	698	256QAM	18/78	35.6	JA
27	SC-QAM	706	256QAM	18/78	35.8	JA
28	SC-QAM	730	256QAM	18.2/78.2	35.8	JA
29	SC-QAM	738	256QAM	17.8/77.8	35.6	JA
30	SC-QAM	746	256QAM	17.7/77.7	35.1	JA

Upstream-Kanäle

Kanal ID	Kanaltyp	Frequenz (MHz)	Modulation	Send. Signalstärke (dBmV/dBµV)	Ranging Status
5	OFDMA	54.4~64.8	QPSK	21.8/81.8	Erfolgreich
4	SC-QAM	51	64QAM	26.3/86.3	Erfolgreich
2	SC-QAM	37	64QAM	27/87	Erfolgreich
1	SC-QAM	31	64QAM	26.8/86.8	Erfolgreich
3	SC-QAM	45	64QAM	26.5/86.5	Erfolgreich

English Deutsch Magyar Română Čeština

Firmware-Version: 01.04.046.15.EURO.SIP

AFTR-Adresse: 2a02:8071:4000::4002

WAN-IPv6-Adresse:
2a02:8071:4400:0:4894:f9aa:9914:fdb4