

Downstream-Kanäle

Kanal ID	Kanaltyp	Frequenz (MHz)	Modulation	Empf. Signalstärke (dBmV/dBuV)	SNR/ME R (dB)	Lock Status
33	OFDM	167~324	256QAM	6.4/66.4	42	JA
0	OFDM	0~0	UNSUPPORTED	0/60	0	NEIN
2	SC-QAM	146	256QAM	9.2/69.2	40.9	JA
3	SC-QAM	154	256QAM	9.1/69.1	39	JA
4	SC-QAM	162	256QAM	8.9/68.9	39	JA
5	SC-QAM	602	256QAM	1.9/61.9	39	JA
6	SC-QAM	618	256QAM	2/62	39	JA
7	SC-QAM	626	256QAM	2.5/62.5	38.6	JA
8	SC-QAM	642	256QAM	2.4/62.4	38.6	JA
9	SC-QAM	650	256QAM	3/63	38.6	JA
10	SC-QAM	658	256QAM	2.4/62.4	39	JA
11	SC-QAM	666	256QAM	2/62	39	JA
12	SC-QAM	674	256QAM	2/62	39	JA
13	SC-QAM	682	256QAM	2.6/62.6	38.6	JA
14	SC-QAM	690	256QAM	3.2/63.2	38.6	JA
15	SC-QAM	698	64QAM	-3.2/56.8	34.4	JA
16	SC-QAM	706	64QAM	-3.6/56.4	34.4	JA
17	SC-QAM	714	64QAM	-2.2/57.8	35.5	JA
18	SC-QAM	722	64QAM	-1.9/58.1	35.7	JA
19	SC-QAM	730	64QAM	-3/57	35	JA
20	SC-QAM	738	64QAM	-2.4/57.6	35	JA
21	SC-QAM	746	64QAM	-1.8/58.2	35.5	JA
22	SC-QAM	754	64QAM	-2/58	35.5	JA
23	SC-QAM	762	64QAM	-1.7/58.3	35.5	JA
24	SC-QAM	770	64QAM	-2.9/57.1	34.9	JA
25	SC-QAM	778	64QAM	-2.3/57.7	34.9	JA
26	SC-QAM	786	64QAM	-2.7/57.3	35	JA
27	SC-QAM	794	64QAM	-3/57	34.9	JA
28	SC-QAM	802	64QAM	-2.4/57.6	35	JA
29	SC-QAM	810	64QAM	-2.5/57.5	34.9	JA
30	SC-QAM	818	64QAM	-3.3/56.7	34.9	JA
31	SC-QAM	826	64QAM	-3.3/56.7	34.9	JA
32	SC-QAM	834	64QAM	-3.7/56.3	34.9	JA
1	SC-QAM	138	256QAM	9.8/69.8	40.4	JA

Upstream-Kanäle

Kanal ID	Kanaltyp	Frequenz (MHz)	Modulation	Send. Signalstärke (dBmV/dBuV)	Ranging Status
8	SC-QAM	36	64QAM	43.8/103.8	Erfolgreich
5	SC-QAM	59	64QAM	43.8/103.8	Erfolgreich
7	SC-QAM	46	64QAM	43.8/103.8	Erfolgreich
6	SC-QAM	52	64QAM	43.8/103.8	Erfolgreich