

Downstream-Kanäle

Kanal ID	Kanaltyp	Frequenz (MHz)	Modulation	Empf. Signalstärke (dBmV/dBµV)	SNR/MER (dB)	Lock Status
3	SC-QAM	570	256-QAM	3.5/63.5	39.9	JA
4	SC-QAM	578	256-QAM	5.1/65.1	39.8	JA
5	SC-QAM	586	256-QAM	7.4/67.4	41.4	JA
6	SC-QAM	594	256-QAM	6.9/66.9	40.1	JA
7	SC-QAM	602	256-QAM	5.3/65.3	41.5	JA
8	SC-QAM	618	256-QAM	8.2/68.2	43.4	JA
9	SC-QAM	626	256-QAM	8.7/68.7	43.5	JA
10	SC-QAM	634	256-QAM	6.8/66.8	42.5	JA
11	SC-QAM	642	256-QAM	6.4/66.4	41.4	JA
12	SC-QAM	650	256-QAM	7.8/67.8	41.6	JA
13	SC-QAM	658	256-QAM	9.0/69	44.0	JA
14	SC-QAM	666	256-QAM	5.7/65.7	41.8	JA
15	SC-QAM	674	256-QAM	5.8/65.8	41.5	JA
16	SC-QAM	682	256-QAM	8.4/68.4	43.2	JA
17	SC-QAM	690	256-QAM	9.9/69.9	44.3	JA
65	SC-QAM	698	64-QAM	1.9/61.9	37.5	JA
66	SC-QAM	706	64-QAM	2.7/62.7	38.1	JA
67	SC-QAM	714	64-QAM	4.2/64.2	39.3	JA
68	SC-QAM	722	64-QAM	5.9/65.9	38.5	JA
69	SC-QAM	730	64-QAM	3.6/63.6	38.9	JA
70	SC-QAM	738	64-QAM	3.5/63.5	39.1	JA
71	SC-QAM	746	64-QAM	5.3/65.3	40.1	JA
72	SC-QAM	754	64-QAM	6.8/66.8	40.8	JA
73	SC-QAM	762	64-QAM	4.2/64.2	39.3	JA
74	SC-QAM	770	64-QAM	4.6/64.6	39.6	JA
75	SC-QAM	778	64-QAM	6.3/66.3	40.2	JA
76	SC-QAM	786	64-QAM	8.2/68.2	41.3	JA
77	SC-QAM	794	64-QAM	6.9/66.9	34.9	JA
78	SC-QAM	802	64-QAM	6.9/66.9	31. Aug	JA
79	SC-QAM	810	64-QAM	8.5/68.5	26. Jan	JA

Upstream-Kanäle

Kanal ID	Kanaltyp	Frequenz (MHz)	Modulation	Send. Signalstärke (dBmV/dBµV)	Ranging Status
43	OFDMA	29.8~	16-qam	37.2/97.2	Erfolgreich
9	SC-QAM	51.0	64-qam	44.0/104	Erfolgreich
10	SC-QAM	44.6	64-qam	41.8/101.8	Erfolgreich
11	SC-QAM	37.2	64-qam	41.3/101.3	Erfolgreich
12	SC-QAM	30. Aug	64-qam	43.3/103.3	Erfolgreich