

ED3.0 Downstream kanalen

Kanaal	Frequentie (Hz)	Vermogen (dBmV)	SNR (dB)	Modulatie	Kanaalnummer
1	578000000	12.6	39	QAM 256	1
2	586000000	13	39	QAM 256	2
3	594000000	13.2	39	QAM 256	3
4	602000000	13.1	39	QAM 256	4
5	610000000	13.1	39	QAM 256	5
6	618000000	13.2	39	QAM 256	6
7	626000000	13.4	39	QAM 256	7
8	634000000	13.4	39	QAM 256	8
9	642000000	13.2	38	QAM 256	9
10	650000000	13.1	39	QAM 256	10
11	658000000	13.2	39	QAM 256	11
12	666000000	13.3	39	QAM 256	12
13	674000000	13.1	39	QAM 256	13
14	682000000	12.9	39	QAM 256	14
15	690000000	12.9	39	QAM 256	15
16	698000000	12.8	39	QAM 256	16
17	706000000	12.7	39	QAM 256	17
18	714000000	12.9	39	QAM 256	18
19	722000000	13.7	39	QAM 256	19
20	730000000	14.3	39	QAM 256	20
21	738000000	14.5	39	QAM 256	21
22	746000000	14.2	39	QAM 256	22
23	754000000	13.9	39	QAM 256	23
24	762000000	13.5	39	QAM 256	24
25	770000000	12.8	39	QAM 256	25
26	778000000	12.6	39	QAM 256	26
27	786000000	12.6	38	QAM 256	27
28	794000000	13.3	39	QAM 256	28
29	802000000	13.9	39	QAM 256	29
30	818000000	14.4	39	QAM 256	31
31	826000000	14.6	39	QAM 256	32

ED3.0 Downstream kanalen

Kanaal	Locked Status	RxMER (dB)	Fouten voor RS	Fouten na RS
1	Goed (Locked)	39	67	0
2	Goed (Locked)	39	49	0
3	Goed (Locked)	39	58	0
4	Goed (Locked)	39	45	0
5	Goed (Locked)	39	59	0
6	Goed (Locked)	39	47	0
7	Goed (Locked)	39	46	0
8	Goed (Locked)	39	47	0
9	Goed (Locked)	38	61	0
10	Goed (Locked)	39	68	0
11	Goed (Locked)	39	31	0
12	Goed (Locked)	39	35	0
13	Goed (Locked)	39	88	0
14	Goed (Locked)	39	80	0
15	Goed (Locked)	39	80	0
16	Goed (Locked)	39	85	0
17	Goed (Locked)	39	57	0
18	Goed (Locked)	39	61	0
19	Goed (Locked)	39	34	0
20	Goed (Locked)	39	26	0
21	Goed (Locked)	39	22	0
22	Goed (Locked)	39	50	0
23	Goed (Locked)	39	56	0
24	Goed (Locked)	39	71	0
25	Goed (Locked)	39	147	0
26	Goed (Locked)	39	180	0
27	Goed (Locked)	38	173	0
28	Goed (Locked)	39	119	0
29	Goed (Locked)	39	66	0
30	Goed (Locked)	39	46	0
31	Goed (Locked)	39	46	0

D3.1 Downstream kanalen

Kanaal	Kanaal breedte (MHz)	FFT Type	Aantal Actieve Subcarriers	Modulatie (Actief Profiel)	Eerste Actieve Subcarrier (Hz)
33	168	4K	3301	QAM 4096	368

D3.1 Downstream kanalen

Kanaalnummer	Locked Status	RxMER Data (dB)	PLC Power (dBmV)	Correcteds (Active Profile)	Uncorrectables (Active Profile)
33	Goed (Locked)	40	13.5	1236756697	0

ED3.0 Upstream kanalen

Kanaal	Frequentie (Hz)	Vermogen (dBmV)	Symbol Rate (ksps)	Modulatie	Kanaalnummer
0	58800000	43	5120	QAM 64	1
1	52000000	43.3	5120	QAM 64	2
2	45200000	43.5	5120	QAM 64	3
3	38400000	43.5	5120	QAM 64	4

ED3.0 Upstream kanalen

Kanaal	Kanaal soort	T1 Timeouts	T2 Timeouts	T3 Timeouts	T4 Timeouts
0	ATDMA	0	0	0	0
1	ATDMA	0	0	0	0
2	ATDMA	0	0	0	0
3	ATDMA	0	0	0	0

D3.1 Upstream kanalen

Kanaal	Kanaal breedte (MHz)	Vermogen (dBmV)	FFT Type	Modulatie
25	15	37.5	2K	QAM 64

D3.1 Upstream kanalen

Kanaal	Kanaal soort	Aantal Actieve Subcarriers	Eerste Actieve Subcarrier (Hz)	T3 Timeouts	T4 Timeouts
25	OFDMA	300	74000000	0	0