

Cable	Termination	Frequency	V_sec [Vrms]	V_sec(dB)	V_sec (dB normalised)
Twisted pair	A	20kHz	1,92E-01	-14,34	0,00
		50kHz	4,62E-01	-6,70	0,00
		500kHz	1,15E+00	1,20	0,00
		2MHz	1,40E+00	2,92	0,00
	D	20kHz	4,40E-02	-27,13	-12,78
		50kHz	6,62E-02	-23,59	-16,89
		500kHz	1,50E-01	-16,47	-17,67
		2MHz	1,31E-01	-17,62	-20,55
	H	20kHz	4,95E-04	-66,11	-51,76
		50kHz	7,63E-04	-62,36	-63,55
		500kHz	1,40E-02	-37,09	-38,29
		2MHz	5,64E-02	-24,98	-27,90
Speaker cable	A	20kHz	1,81E-01	-14,87	0,00
		50kHz	4,18E-01	-7,57	0,00
		500kHz	1,08E+00	0,69	0,00
		2MHz	1,33E+00	2,44	0,00
	D	20kHz	6,28E-02	-24,04	-9,16
		50kHz	1,01E-01	-19,94	-12,37
		500kHz	2,53E-01	-11,95	-12,64
		2MHz	2,51E-01	-11,99	-14,44
	H	20kHz	1,03E-03	-59,76	-44,89
		50kHz	2,20E-03	-53,14	-45,57
		500kHz	9,92E-03	-40,07	-40,76
		2MHz	4,45E-02	-27,03	-29,48