

COLOR4-Scope V6.2

Scanfrequenzen in Hz (worst case) bei verschiedenen AVERAGE und MAXCOL-NO. Einstellungen

Average		1	2	4	8	16	32	64	128	256	512
MAXCOL-No.	1	28500	24800	20000	14400	9175	5300	2900	1520	777	393,0
MAXCOL-No.	2	20166	18241	15504	11913	8098	4922	2783	1487	768	390,8
MAXCOL-No.	3	15604	14425	12658	10158	7247	4594	2675	1456	760	388,6
MAXCOL-No.	4	12725	11930	10695	8854	6558	4307	2575	1426	752	386,4
MAXCOL-No.	5	10743	10171	9259	7847	5988	4054	2482	1397	743	384,2
MAXCOL-No.	6	9295	8863	8163	7045	5510	3829	2396	1369	736	382,1
MAXCOL-No.	7	8191	7854	7299	6392	5102	3627	2316	1342	728	380,0
MAXCOL-No.	8	7321	7051	6601	5850	4751	3446	2241	1317	720	377,9
MAXCOL-No.	9	6619	6397	6024	5392	4445	3282	2170	1292	713	375,9
MAXCOL-No.	10	6039	5854	5540	5001	4176	3133	2104	1268	705	373,8
MAXCOL-No.	11	5553	5396	5128	4663	3937	2997	2042	1245	698	371,8
MAXCOL-No.	12	5139	5004	4773	4368	3725	2872	1983	1223	691	369,8
MAXCOL-No.	13	4783	4666	4464	4108	3534	2757	1927	1202	684	367,8
MAXCOL-No.	14	4473	4370	4193	3877	3361	2651	1875	1181	678	365,9
MAXCOL-No.	15	4200	4110	3953	3670	3205	2553	1825	1162	671	364,0
MAXCOL-No.	16	3959	3879	3738	3485	3063	2462	1778	1142	665	362,1
MAXCOL-No.	17	3744	3672	3546	3317	2933	2377	1734	1124	658	360,2
MAXCOL-No.	18	3551	3486	3373	3165	2813	2298	1691	1106	652	358,3
MAXCOL-No.	19	3377	3319	3215	3026	2703	2224	1651	1088	646	356,4
MAXCOL-No.	20	3220	3166	3072	2899	2601	2154	1612	1071	640	354,6
MAXCOL-No.	21	3076	3027	2941	2782	2506	2089	1575	1055	634	352,8
MAXCOL-No.	22	2945	2900	2821	2674	2418	2028	1540	1039	628	351,0
MAXCOL-No.	23	2824	2783	2710	2574	2336	1970	1506	1024	623	349,2
MAXCOL-No.	24	2713	2675	2608	2482	2260	1915	1474	1009	617	347,5
MAXCOL-No.	25	2610	2575	2513	2396	2188	1863	1443	994	612	345,7
MAXCOL-No.	26	2515	2482	2424	2315	2121	1814	1414	980	606	344,0
MAXCOL-No.	27	2427	2396	2342	2240	2058	1768	1385	966	601	342,3
MAXCOL-No.	28	2344	2316	2265	2169	1998	1724	1358	953	596	340,6
MAXCOL-No.	29	2267	2241	2193	2103	1942	1682	1332	940	591	338,9
MAXCOL-No.	30	2195	2170	2125	2041	1889	1642	1307	927	586	337,3
MAXCOL-No.	31	2127	2104	2062	1982	1838	1603	1282	915	581	335,6

1024	2048	4096	8192	16384	32768
197,3	98,6	49,60	24,85	12,43	6,20
196,7	98,5	49,56	24,84	12,43	6,20
196,2	98,3	49,53	24,83	12,43	6,20
195,6	98,2	49,49	24,82	12,42	6,20
195,1	98,0	49,46	24,81	12,42	6,20
194,5	97,9	49,42	24,81	12,42	6,20
194,0	97,8	49,39	24,80	12,42	6,20
193,4	97,6	49,35	24,79	12,41	6,20
192,9	97,5	49,32	24,78	12,41	6,20
192,3	97,3	49,28	24,77	12,41	6,19
191,8	97,2	49,25	24,76	12,41	6,19
191,3	97,1	49,21	24,75	12,41	6,19
190,8	96,9	49,18	24,74	12,40	6,19
190,2	96,8	49,14	24,73	12,40	6,19
189,7	96,7	49,11	24,73	12,40	6,19
189,2	96,5	49,07	24,72	12,40	6,19
188,7	96,4	49,04	24,71	12,39	6,19
188,1	96,3	49,00	24,70	12,39	6,19
187,6	96,1	48,97	24,69	12,39	6,19
187,1	96,0	48,93	24,68	12,39	6,19
186,6	95,9	48,90	24,67	12,39	6,19
186,1	95,7	48,86	24,66	12,38	6,19
185,6	95,6	48,83	24,65	12,38	6,19
185,1	95,5	48,79	24,65	12,38	6,19
184,6	95,3	48,76	24,64	12,38	6,19
184,1	95,2	48,72	24,63	12,37	6,19
183,6	95,1	48,69	24,62	12,37	6,19
183,2	94,9	48,66	24,61	12,37	6,18
182,7	94,8	48,62	24,60	12,37	6,18
182,2	94,7	48,59	24,59	12,37	6,18
181,7	94,5	48,55	24,58	12,36	6,18