Alinco DR-135CBA лист модификации.

Внимание!

Всегда соблюдайте правила, определённые для Вашего региона, при использовании!

Диапазон частот:

1Band 28.000 -29.700 МГц (Заводская настройка). **2Band** 25.615 -28.305 МГц (Переключается). Таблицы Сетки Частот **1Band** и **2Band** приведены ниже.

Переключение диапазонов:

- а) нажать кнопки "FUNC" + "EMG" и включить питание
- Ь) вращайте Channel Selector и выберите "1band" или "2band"
- с) нажать кнопку "FUNC", пока не отобразится "rEND" (примерно 3-4 секунды)
- d) выключить питание

После включения питания, трансивер будет работать на выбранном Вами Диапазоне. Для переключения диапазона, повторите процедуру.

Примечание:

Частоты 25.615 -30.105 МГц могут быть запрограммированы с ПК. Требуется:

- ERW-10 Программатор USB port (опция).
- Программное Обеспечение и включенный диапазон 2Band.

2BAND Сетка Частот

2BAND Сетка Частот										
Канал	Сетка А	Сетка В	Сетка С	Сетка D	Сетка Е	Сетка F				
1	25.615	26.065	26.515	26.965	27.415	27.865				
2	25.625	26.075	26.525	26.975	27.425	27.875				
3	25.635	26.085	2 6 .535	26.985	27.435	27.885				
4	25.655	26.105	2 6.555	27.005	27.455	27.905				
5	25.665	26.115	26.565	27.015	27.465	27.915				
6	25.675	26.125	26.575	27.025	27.475	27.925				
7	25.685	26.135	26.585	27.035	27.485	27.935				
8	25.705	26.155	26.605	27.055	27.505	27.955				
9	25.715	26.165	26,615	27.065	27.515	27.965				
10	25.725	26.175	26.625	27.075	27.525	27.975				
11	25.735	26.185	26.635	27.085	27.535	27.985				
12	25.755	26.205	26.655	27.105	27.555	28.005				
13	25.765	26.215	26.665	27.115	27.565	28.015				
14	25.775	26.225	26.675	27.125	27.575	28.025				
15	25.785	26.235	26.685	27.135	27.585	28.035				
16	25.805	26.255	26.705	27.155	27.605	28.055				
17	25.815	26.265	26.715	27.165	27.615	28.065				
18	25.825	26.275	26.725	27.175	27.625	28.075				
19	25.835	26.285	26.735	27.185	27.635	28.085				
20	25.855	26.305	26.755	27.205	27.655	28.105				
21	25.865	26.315	26.765	27.215	27.665	28.115				
22	25.875	26.325	26.775	27.225	27.675	28.125				
23	25.905	26.355	26.805	27.255	27.705	28.155				
24	25.885	26.335	26.785	27.235	27.685	28.135				
25	25.895	26.345	26.795	27.245	27.695	28.145				
26	25.915	26.365	26.815	27.265	27.715	28.165				
27	25.925	26.375	26.825	27.275	27.725	28.175				
28	25.935	26.385	26.835	27.285	27.735	28.185				
29	25. 9 45	26.395	26.845	27.295	27.745	28.195				
30	25.955	26.405	26.855	27.305	27.755	28.205				
31	25. 96 5	26.415	26.865	27.315	27.765	28.215				
32	25.975	26.425	26.875	27.325	27.775	28.225				
33	25.985	26.435	26.885	27.335	27.785	28.235				
34	25.995	26.445	26.895	27.345	27.795	28.245				
35	26.005	26.455	26.905	27.355	27.805	28.255				
36	26.015	26.465	26.915	27.365	27.815	28.265				
37	26.025	26.475	26.925	27.375	27.825	28.275				
38	26.035	26.485	26.935	27.385	27.835	28.285				
39	26.045	26.495	26.945	27.395	27.845	28.295				
40	26.055	26.505	26.955	27.405	27.855	28.305				

Служба спасения Информационный Канал Международный Канал Грузовых Перевозчиков / Дальнобойщиков

1BAND Сетка Частот										
Канал	Сетка А	Сетка В	Сетка С	Сетка D	Сетка Е	Сетка F				
1	28.000	28.300	28.600	28.900	29.200	29.500				
2	28.005	28.305	28.605	28.905	29.205	29,505				
3	28.010	28.310	28.610	28.910	29.210	29.510				
4	28.015	28.315	28.615	28.915	29.215	29.515				
5	28.020	28.320	28.620	28.920	29.220	29.520				
6	28.025	28.325	28.625	28.925	29.225	29.525				
7	28.030	28.330	28.630	28.930	29.230	29.530				
8	28.035	28.335	28.635	28.935	29.235	29.535				
9	28.040	28.340	28.640	28.940	29.240	29.540				
10	28.045	28.345	28.645	28.945	29.245	29.545				
11	The state of the s		1000			29.550				
	28.050	28.350	28.650	28.950	29.250					
12	28.055	28.355	28.655	28.955	29.255	29.555				
13	28.060	28.360	28.660	28.960	29.260	29.560				
14	28.065	28.365	28.665	28.965	29.265	29.565				
15	28.070	28.370	28.670	28.970	29.270	29.570				
16	28.075	28.375	28.675	28.975	29.275	29.575				
17	28.080	28.380	28.680	28.980	29.280	29.580				
18	28.085	28.385	28.685	28.985	29.285	29.585				
19	28.090	28.390	28.690	28.990	29.290	29.590				
20	28.095	28.395	28.695	28.995	29.295	29.595				
21	28.100	28.400	28.700	29.000	29.300	29.600				
22	28.105	28.405	28.705	29.005	29.305	29.605				
23	28.110	28.410	28.710	29.010	29.310	29.610				
24	28.115	28.415	28.715	29.015	29.315	29.615				
25	28.120	28.420	28.720	29.020	29.320	29.620				
26	28.125	28.425	28.725	29.025	29.325	29.625				
2 7	28.130	28.430	28.730	29.030	29.330	29.630				
28	28.135	28.435	28.735	29.035	29.335	29.635				
29	28.140	28.440	28.740	29.040	29.340	29.640				
30	28.145	28.445	28.745	29.045	29.345	29.645				
31	28.150	28.450	28.750	29.050	29.350	29.650				
32	28.155	28.455	28.755	29.055	29.355	29.655				
33	28.160	28.460	28.760	29.060	29,360	29,660				
34	28.165	28.465	28.765	29.065	29.365	29.665				
35	28.170	28.470	28.770	29.070	29.370	29.670				
36	28.175	28.475	28.775	29.075	29.375	29.675				
37	28.180	28.480	28.780	29.080	29.380	29.680				
38	28.185	A C AND THE CONTROL	28.785	29.085	29.385	29.685				
1200000	Section States to	28.485	10 mg/12 Value 1005	THE PARTY OF THE P	CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR	100 to 10				
39	28.190	28.490	28.790	29.090	29.390	29.690				
40	28.195	28.495	28.795	29.095	29.395	29.695				
41	28.200	28.500	28.800	29.100	29.400	29.700				
42	28.205	28.505	28.805	29.105	29.405					
43	28.210	28.510	28.810	29.110	29.410					
44	28.215	28.515	28.815	29.115	29.415					
45	28.220	28.520	28.820	29.120	29.420					
46	28.225	28.525	28.825	29.125	29.425					
47	28.230	28.530	28.830	29.130	29.430					
48	28.235	28.535	28.835	29.135	29.435					
49	28.240	28.540	28.840	29.140	29.440					
50	28.245	28.545	28.845	29.145	29.445					
51	28.250	28.550	28.850	29.150	29.450					
52	28.255	28.555	28.855	29.155	29.455					
53	28.260	28.560	28.860	29.160	29.460					
			The second of the second of			,				
54	28.265	28.565	28.865	29.165	29.465					
55	28.270	28.570	28.870	29.170	29.470					
<u>56</u>	28.275	28.575	28.875	29.175	29.475					
5 7	28.280	28.580	28.880	29.180	29.480					
58	28.285	28.585	28.885	29.185	29.485					
59	28.290	28.590	28.890	29.190	29.490					
60	28.295	28.595	28.895	29.195	29.495	www.ALINCO				